Conto corrente con la posta

I. - Pressi all'ingrosso



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI CRAZIA E CIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONI DELLE LEGGI - TELEF. 50-139 51-236 51-554 AMMINISTRAZIONE PRESSO LA LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA CHUSEPPE VERDI 10, ROMA - TELEF. 88-033 841-737 850-144

Anno 22 - N. 1 GENNAIO 1949

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

BOLLETTINO DEI PREZZI

ABBONAMENTO AL BOLLETTINO: Annuo L. 3.016 — Semestre L. 1.812 — Estero II doppio Versare l'importo sui c/c postale 1/2640 intestato all'istituto Poligrafico dello Stato - Libreria dello Stato - Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni delle LIBRENIA DELLO STATO sono in vendita presso le sue Agenzie di: ROMA, Via del Corso 234, - Via XX Settembre (Palazzo Ministero delle Fingaze) e Via Firenze, 37 MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 — NAPOLI, Via Chiale n. 5

Le richieste per corrispondenze devono essere inviete elle LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA VERDI, ROMA versendo l'importo sul que postete 1/2040 (Aggiangere et prezzo il 2 % per imposta sull'entrete, altre le spese di spedizione)

INDICE

TAVOLA 1. - Numeri indici dei prezzi all'ingresso (Base 1938 - 100); A) Indice generale ed indici secondo il grado di iavorazione e l'origine delle merci, , , , , , , C) Indici dei pressi all'ingresso delle materie prime e del prodotti non alimentari. . TAVOLA 4. - Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate allmentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali II. — Costo della vita, premi al minuto Tavola 8. — Numeri indiol del costo della vità nelle città con citro 300.000 abitant, TAVOLA 8. — Numeri indici decadati dei prezzi al minuto dei principati generi alimentari nello otto maggiori città dal 6 agosto Tavola 0. - Prezzi legali ai minuto del pane e della pasta, distribuiti mediante carta annonaria Tavola 10. — Prezzi ai minuto effettivi di aicuni principali generi alimentari TAVOLA 11. — Prezzi si minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consume nei Capiluoghi di 41 Tavola 15 - Tariffe praticate per la vendita dell'acqua potablic nelle abitazioni private e resative spese annue.

III. - Salari e stipendi

Tavola 10. — Numer: indici dei selari contrattuali degli operal dell'industria (Base 1938 = 100)	Pay.	43
Tavola 17. — Numeri indici degli stipendi contrattuali degli implegati dell'industria (Base 1938 – 100)	٠	4
Tavola is. — Numeri indici dei salari contrattati degli operal dei trasporti terrestri (Base 1938 = 100)	•	45
Tavola 19. — Numeri indici dei salari contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura (Base: 1889 = 100)		45
TAVOLA 20. — Numeri indici delle retribuzioni dei personale civile dello Stato	•	45
Tavol.: \$1. — Paghe lorde minime contrattuali degli operal dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 81 ottobre 194 · .		48
TAVOLA 22. — Stipendi minimi contrattuali degli impiegati dell'industria in vigore al 31 ottobre 1946	٠	51
Tavola 23. — Indennità di contingenza per i lavoratori dell'industria		52
Tavola 24. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai addetti al trasporti, in vigore al 31 ottobro 1948		53
TAVOLA 25. — Paghe lords minime contrattuali del lavoratori dell'agricoltura lu vigore in accune provincie nel mese di novembre 1948	•	64
Tavola 26. — Betribusioni medie menzili dei personale civile dello Stato	•	61
IV. — Corso dei cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane		
	Pag.	65
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		65 56
TAVOLA 27, — Corso del mambi con l'estere in Italia		
TAVOLA 27, — Corso del cambi con l'estere in Italia	٠	56 56
Tavola 27. — Corso dei cambi con l'estere in Italia	•	56 56
TATOLA 27. — Corso dei cambi con l'estere in Italia . TATOLA 28. — Corso medio dei cambi in aicune piazze estere TATOLA 29. — Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dei litoli delle Stato TATOLA 39. — Saggio ufficiale disconto, saggi disconto privato e saggi dei riporti sultitoli industriali e su aicuni liteli di Stato .	•	56 56 58
TATOLA 27. — Corso dei cambi con l'estere in Italia . TATOLA 28. — Corso medio dei cambi in aicune piazze estere TATOLA 29. — Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dei litoli delle Stato TATOLA 39. — Saggio ufficiale disconto, saggi disconto privato e saggi dei riporti sultitoli industriali e su aicuni liteli di Stato .	•	56 56 58
TAVOLA 27. — Corso dei cambi con l'estero in Italia . TAVOLA 28. — Corso medio dei cambi in sicune piazze estere . TAVOLA 29. — Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dei titoli dello Stato . TAVOLA 30. — Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sultitoli industrisli e su alcuni titoli di Stato . TAVOLA 31. — Prezzi di alcuni principali titoli di State e titoli azionari quotati nelle Borse valori	•	56 56 58 57
TAVOLA 27. — Conso del cambi con l'estero in Italia . TAVOLA 28. — Corso medio del cambi in sicune piazze estere . TAVOLA 29. — Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento del titoli dello Stato . TAVOLA 29. — Saggio ufficiale disconto, saggi di sconto privato e saggi doi riporti sul titoli industriali e su alcuni titoli di Stato . TAVOLA 31. — Prezzi di alcuni principali titoli di State e titoli azionari quotati nelle Borse valori . V. — Confronti internazionali	Pay.	56 56 56 57

AVVERTBNZE

i. Segni seavenzionali. — Nelle tavole della presente pubblicazione sono adoperati i segui convenzionali:

Linea (-): a) quando il fenomeno non estate;

b) quando 'l fenomeno esiste e viene rilevato, ma i casi non si sono verificati;
 Punto interroggiteo (†); a) quando il fenomeno esiste, ma non viene o non venne rilevato.

b) quando i dati non si conoscono, perché gli organi rilevatori non li hanno comunicett.

Due puniini (...); per i numori assoluti (ridotti a centinaia, migliaia, ecc.) e per i numeri relativi, quando non raggiungano sa olfra significativa dell'ordine minimo considerato.

- Il Clire rettificate. Le cifre che non concordano con quelle pubblicate nel Bollsiffei precedenti s'intendono rettificate.
- III Le tavole non segujie dall'indicazione di una diversa ionie contengono dati risglianti da ribrazioni complute direttamente dell'indicazione di una diversa ionie contengono dati risglianti da ribrazioni complute direttamente dell'indicazione di una diversa ionie contengono dati risglianti da ribrazioni complute direttamente dell'indicazione di una diversa ionie contengono dati risglianti da ribrazioni complute direttamente dell'indicazione di una diversa ionie contengono dati risglianti da ribrazione complute direttamente dell'indicazione di una diversa ionie contengono dati risglianti da ribrazione complute direttamente dell'indicazione di una diversa ionie contengono dati risglianti da ribrazione complute direttamente dell'indicazione di una diversa ionie contengono dati risglianti da ribrazione contengono dati risglianti da ribrazione contengono dati risglianti da ribrazione di una diversa da di una distributa di una di una di una distributa di una distributa di una di un

I. — Prezzi all'ingrosso

Tav. 1. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*)

(Base: 1938 = 100)

4) INDICE GENERALE ED INDICI SECONDO IL GRADO DI LAVORAZIONE E L'ORIGINE DELLE MERCI

			NDO II. Q LAVORAZI			Sec	ONDO IL	OBADO	DI LAVOE	AZIONE I	B L'OBIGI	NB	
PERIODI E MESI	INDIGE GENE- RALE	materio	materie	Prodotti		EBIE GRI			E SEMILA I ORIGIN			MIDIRO I	
	HALB	grezze	vorate	lavorati	mine- rale	vege- tale	ani- male	mine- rale	vego- tale	nni- male	mine- rale	vego- tale	ani- male
1946 - 2° semestre	3.118	2.900	2.800	3.378	2.081	2.216	4.700	2.047	4.243	4.510	2.249	2.980	6.364
1947 - 1º semestre	4.475 5.842	4.385 5.833	4.211 5.296	4.678 5.970	3.861 4.851	0.367 4.769	6.888 8.256	3.325 4.711	6.099	5.457 5.776	3.160 4.417	4.093 5.506	6.928 8.151
- 2º semestre	5,159	5.833 5.109	4.754	5.970	4.356	4.068	7.572	4.018	6.318	8.817	3.799	4.800	7.539
1948 - 1° semestre	5.208 5.617	5.081 5.005	5.245 5.337	5.300 5.749	4.622 5.056	4.288	6.728	5.020 5.198	6.079 8.006	4.819	4.813.	4.954 5.568	6.567
- media annua	5.443	5.843	5.291	5.825	4.839	4.627	8.816	5.109	6.043	4.827	4.834	5.261	6.589
1948 - gennalo	5,373	b. 168	5.159	5.401	4.655	4.311	6,934	4.024	5.886	4.910	4.802	5.030	6.774
- febbrato	5.35 2 5.318	5.183	5,173 5,280	5.3 60 5.32 7	4.632	4.283	7.001 8.991	4.872 5.065	6.116	4.870	4.860	5. 00 5 4.976	6.607
• - aprile	5,240	5.176	5.203	6.259	4.609	4.427	6.738	5.046	6.102	4.798	4.612	4.938	6.421
- maggio	5.184 5.142	5.006 4.809	5.285 5.332	5.232 5.219	4.611	4.325	6,369	5.024 5.171	6.160 6.116	4.786	4.741	4.002	6.440
- luglio	5.130	4.602	5.397	5.189	4.857	3.921	0.531	5.312	6.085	4,681	4.836	4.824	6.476
, - agosto	5.704 5.709	5.666 5.750	5,358 5,353	6.876 5.904	5.064 5.083	5.138 5.102	6.738	5.252 5.250	6.058 6.988	4.672	4.835	5.753 5.816	6.776
- ottobre	5.724	5.750	5,968	5.870	5.091	5.134	7.014	5.280	5.958	4.860	4.793	5.736	6.632
- novembre	5.007 5.090	5.780 5.881	5.280 5.261	5.780 6.807	5,111 6,132	5,180 5,260	7,016 7,160	6.094 5.012	5.969 5.978	4.946 5.084	4.794 4.795	5.609	6.675

B) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO DELLE DERBATE ALIMENTARI

						DEBI	BATE	ALI	MEN	TABI					
		1		dI o	rigine	vege	tale				d1 o	rigino	anir	nale	
PERIODI E MESI	In com- plesso	In com- plesso	Cereali	Deri- vati alim. coreali	Vino	Olio d'oli₹s	Zuc-	Prodot ti orto- trutti- coli	Altri pro- dotti	In com- plesso	Bastla- mo da macello	e pro-	Prodot ti indu- stria- salum.	prodot- ti zoot.	Prodot ti della pesca
1946 - 2º semestro	3.217	2.524	1.058	1.621	4.352	6.289	2.800	4.065	4.001	5.204	5.437	6.213	5.681	4.430	4.007
1947 - 1° semestre	4.589 5.818 5.254	3.653 4.754 4.184	2.011 4.270 8.441	2.422 4.176 3.299	5.231 6.408 5.320	6.505 7.016 6.761	3.063 4.477 3.770	5.837 5.338 5.589	4.862 5.044 4.953	7.758 9.262 8.510	9.094 11.174 10.584	7,658 9,032 8,295	7.676 10.089 8.888	6.007 7.738	5.493 6.772
1948 - 1° semestro	5.178 6.778	4.934	3.870 5.209	3.942 5.184	4.537 5.444	6.182	5.813 5.229	4.604 3.469	4.474	7.459	9.107	7.079	8.024 8.123	6.878 6.064 6.700	6.183 5.695 5.881
- media annua	5.478 5.205	4.897	4.540 3.906	4.568 4.021	4.991 4.223	6.511 5.864	5.521 6.380	4.087	4.489	7.628 7.670	8.754 8.336	7.878 7.544	8.074 7.780	6.422 7.232	5.888 6.428
- febbraio	5.259 5.254 5.250	4.360 4.354 4.423	3.800 3.944 3.888	3.984 4.015 3.984	4.487 4.432 4.558	6.164 6.355 6.298	6.437 6.577 5.507	4.470 4.540 4.902	4.570 4.500 4.459	7.701 7.720 7.441	9.346 9.749 9.645	7.437 7.037 6.754	8.009 8.550 8.070	6.085 6.106 6.823	6.413 6.171 6.682
- maggio	5.132 4.068	4:372	3.856	3.885 3.792	4.679 4.840	6.243 6.150	5.474 5.600	4.960 4.274	4.484	7.126 7.065	8.055 8.612	6.689 7.011	7.058 7.716	5.569 5.508	5.370 5.406
- luglio	4.969 5.910 6.025	4.129 5.258 5.310	3.565 5.529 5.516	3,694 5.532 5,484	5.020 5.771 6.041	6.242 6.605 6.703	5.496 5.508 5.352	3.927 3.255 3.367	4.360 4.491 4.658	7.264 7.529 7.806	8.628 8.628	7.211 7.556 7.959	7,885 6,320 8,615	6.547 6.263 7.080	5.641 5.883 5.861
- ottobre	5.923 5.869 5.969	6.220 6.163 6.278	5.506 5.549 5.591	5.496 6,448 5,452	5.621 5.012 5.198	6.731 6.962 7.793	5.168 5.108 4.725	3,285 3,367 8,613	4.678 4.687 4.617	7.674 7.632 7.678	8.216 7.975 8.243	7.657 7.810 7.871	9.259 7.934 7.723	7.254 7.456 7.140	6.048 5.790 6.066
u.ovmore	0.000	1	".001	U.482	3.196	1	1.725	0.613	1.01/	1 ,.076	1 5.245	1			

(*) I numeri indici dei prozzi all'ingrosso riportati nella presente tavola sono calcolati in base ai pressi lagnil el defettivi rilevati dallo.
Camero di commercio e dagli Uffidi provinciali dell'indicattria e del commercio secondo intrusioni dadiffication Combrade il Stativica.
Camero di commercio e dagli Uffidi provinciali dell'indicattria e dell'indicattria delle merci produtte ed importate nol 1928, aliminando i doppi implegil. Per il mese di decombre gli indici sono provincio delle quantità delle merci produtte ed importate nol 1928, aliminando i doppi implegil. Per il mese di decombre gli indici sono provincio.

Segue: TAv. 1. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*) (Base: 1938 = 100)

C) INDICI DEI PREZZI ALL'INGEOSSO DELLE MATERIE PRIME E DEI PRODOTTI NON ALIMENTARI

		MLSTERII E PRODOT		.I	1	PELLIE	DALZATUB	E			PRIME R RGIOLE I		
PERIODI E MESI	In com- plesso	Fibre tessili naturali e arti- ficiali	Filati	Tesauti	In com- plesso	Pelli crude	Pelli con- ciate	Calza- ture	In com- plesso	Rottam metal- lici	Prodotti side- rurgici	Metalli non ferrosi	Prodot mec- canici
1946 - 2º semestre	4.698	4.588	4.560	4.957	4.748	5.022	4.658	4.308	2.442	1.630	2.695	2.362	2.250
1947 - 1º semestre	6.389	6.098	5.966	7.016	6.942	6.192	5.941	5.172	4.055	2.758	4.78L	4.099	3.180
- 2º semestre	6.826	6.701	6.224	7.657	6.262	6.163	6.530	5.820	6.110	4.220	7.843	5.161	4.413
- media annua	6.583	8.400	6.095	7.888	6.102	6.178	6.236	5.498	5.083	3.489	6.802	4.625	B.799
1948 - 1° semestre	6.074	6.663	6.598	6.143	4.855	4.812	5.167	5.708	6.007	4.277	7.499	4.597	4.813
• - 2º semestre	5.938	6.526	5.658	5.696	4.816	4.374	5.078	5.476	5.777	4.408	6.882	4.747	4.814
· - media annua	6.008	6.540	5.628	5.920	4.888	4.848	5.123	5.590	5.892	4,343	7.191	4.672	4.634
1948 - gennalo	6.117	6.669	5.421	6.469	4.953	4.509	5.194	5.663	6.231	4.888	7.907	4.731	4.86
- febbraio	5.985	0.434	5.591	5.986	5.118	4.696	6.858	6.783	6.132	4.224	7.709	4.728	4.86
- marzo	6.038	6.466	5.587	8.107	4.797	4.188	5.169	5.728	6.009	4.238	7.450	4.674	4.84
- aprile	6.026	6.488	5.690	6.051	4.913	4.889	5.217	5.698	5.989	4.275	7.401	4.467	4.81
• - maggio	6.113	8.414	5.694	6.094	4.790	4.186	5.150	5.698	5.877	4.286	7.291	4.501	4.74
• - glugno	8.172	6.750	5.693	6.152	4.557	9.906	4.922	5.698	6.861	4.254	7.235	4.488	4.75
- luglio	0.083	6.621	5.687	6.008	4.416	3.748	4.916	5.514	5.842	4.278	7.138	4.509	4.89
- agosto	5.841	6.432	5.661	5.496	4.639	8.947	4.896	5.427	5.799	4.251	7.020	4.561	4.83
- settembre	5.853	6.428	5.563	5.634	4.712	4.142	5.075	5.448	5.795	4.289	6.947	4.708	4.83
- ottobre	6.901	6.488	5.615	5.665	4.888	4.410	5.175	5.469	5.800	4.864	6.931	4.799	J.79:
- nevembre	6.963	6.523	5.468	5.782	6.031	4.695	5.227	5.479	6.712	4.558	6.674	4.875	4.79
- dloembre	5.996	6.086	5.765	5,644	5.316	5.908	5.280	5.500	6.712	4.735	6.584	5.030	4.79

Seque: O) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO DELLE MATERIE PRIME E DEI FRODOTTI NON ALIMENTARI

1		Соми	BTBILI	e lubro	PICANTI	, x	MATERI PBODOT	E PRIME TI CHIMI	oī		<u> </u>	LATE	SIZI ED	AFFINI	
	PERIODI E MESI	In com- plesso	Carbo- ni fossili	Oli mine- rali	Combustibili vege- tall	In com- plesso	Conci- michi- mici	Zolfo e anti- paras- sitari	Altri- prodot- ti chi- mioi	Prodot- ti cartari	Legna- me da lavoro	In com- plesso	Late- rizi	Calce e ce- mento	Vetri e cri- stalli
	1946 - 2° semestre	1.672 2.757	2.491 4.068	1.198 1.968	8.040 5.389	3.590 5.139	2.506 8.238	2.706	6.571 9.487	3.898 6.166	8.587 5.849	3,596 5.230	3.665 5.444	3.613 5.177	8.741 4.030
	- 2º semestre	9,814 8,286	6.886 4.790	2.749 2,356	8.163 6.751	6.217 5.678	4.947 4.098	5.584 5.027	8.747 9.092	9.982 7.674	7,821 6.585	6.438 5.634	6.472 8.958	6.480 5.604	4,608 4,819
	1048 - 1° semestre	4.128 4.601 4.365	4.995 5.196 5.096	3.454 4.009 3.738	6.243 6.115 6.179	5.871 5.828 5.650	5.220 5.469 5.845	6.273 6.603 6.388	6.425 5.781 6.103	6.519 6.201 5.857	6.180 6.549 6.640	6.270 6.004 6.137	6.074 6.687 6.881	6.323 6.090 6.207	4.702 4.880 4.796
	1948 - gennalo	8.979 3.950	5.029 5.020	3.177 3.163	6.804 6.588	6.777 6.750	4.880	5.948 6.148	6.648 6.653	7.589 7.164	6.874	6.248 6.170	6,831 6,259	6.226 6.147	4.608
I	• - marzo	4.186 4.166	4.995	3.528 8.518	6.338	6.017 5.978	5.897	6.420 6.407	6.509 0.399	6.701 6.882	6.049 6.104	6.403 6.840	6.065 5.962	0.496 0.448	4.609
I	- maggio	4.147 4.342 4.617	4.968 4.960 4.185	3.512 3.633 4.154	5.718 5.769	5.899 5.810 5.840	5.887 5.381	6.361 6.354 6.457	6.180 6.269 6.807	5.784 5.560 5.826	6.893 5.636	6.289 6.174 8.074	5.951 5.876 5.720	6.878 6.256 6.170	4.880 4.689 1.889
ĺ	- agosto	4.664	5,888	4.104	6.009 6.121	5.800 5.846	5.526 5.518	6.429 6.524	5.718	5.220 5.167	5.474 5.529	6.029 5.994	5.752 6.720	6.104	4.889 4.889 4.889
	- ottobre	4.685 4.536 4.482	5.409 5.890 5.398	4.099 3.878 3.730	6.306 6.309 6.176	5.852 5.817 5.814	5.514 5.471 5.454	6.648 6.628 6.638	6,910 6.772 6.780	5.164 5.164 6.164	5.580 5.601 5.571	5.961 5.976 5.988	5.649 5.610	6.039 6.066 6.092	4.889

^(*) Ved. nota (*) a pagina precedente.

						10	1 8					
MEROI	1	п	ш	14	v	V 1	VII	VIII	ıx	x	XI	XII
. — Derrate alimentari	5.005	4.449	4.864	5.250	L.123	4.144	4.881	5.818	6,425	8.828	5.040	5.04
4) di origine vegetale	4,305	4.866	4.354	4.624	4.579	4.117	4.190	1.851	5.810	5.E20	5.103	6.27
L) Cercali	8.805	2.899	3,944	3,988	2 844	8.628	3,555	5 529	8.516	5.506	5.549	9.27 5.55
1. Grane	3. Tos	a.710	3,744	3.803	3.850	8.370	3.271	B.536	5.864	8,593	5.549 5.522	5.50 5.50
1. Granetures	4,676	4.516	4.617	4.604	4.624	4.487	5.808 6.808	8.391	8.937	4.082	8.097	B.31
1. Rigone	6,544	8.644	8.000	5,620	5.T08	5.607	5.733	5.822	5.028	0.276	0.E43	6.8
L. Segale	8.171	8.173	3.183	8.148	9.118	3.083	3.001	5.780	5.006	6.601	6.879	5.0
6, Orze	8.012	3.044	8.108	3.126	2.110	3.078	3.945	5.681	5.330	5,338	5.250	6.3
i Derivati alimenteri dei cereali	4.625	8.964	4.015	3.954	3,884	3.792	3,694	5.533	5.484	5,496	5,449	5.4
I. Farina di Iramento	3,300	8.327	3.44	3.425	3.575	3.277	3.102	5.425	6.880	8.388	8.307	8.3
t. Pasta alimeatare	7.178	0.678	8.653	6.208	8.881	5,760	5.418	0.200	8.003	5,559	5.770	8.3
3. Ferina di granolarce	4,823	4.818	4.523	4.613	4.801	4 485	4.494	8.28E	5.194	5.258	6.284	B.:
I. Riso	8,787	8.881	8.687	5,620	6.517	8.630	5.790	8.881	8,643	0,387	8.707	•
J Vino	4.223	4 457	4.483	4.558	4.679	4.840	8.Q10	5,771	6.041	5.621	5.012	5.
I. Vine	4,223	4,497	4,411	4.558	4.679	4.840	5,020	5.771	8.941	5.621	5.012	5.
) Olio d'elive	8.884	6.184	6.855	4.206	6,243	6.150	6.842	8,605	8,703	6.731	6.962	7.
Olio d'eliva.	5.864	0.154	0.355	0.203	0,243	6.150	6.24g	6.605	6.708	0.731	6.962	7.
¿ Zuccharo	8,390	8.497	5.877	5.507	8,474	5.800	8.496	8,508	5.852	5.186	5,108	•
Zucchere	0.880	0.497	5.577	8.507	8,474	8,500	5.486	8.508	8.359	5.189	8.108	4.
) Prodotti ortofratticoli	4,479	4.470	6.540	4.908	4,960	4.874	3,927	8,255	8,367	3.285	3.367	3.
Patate	7,228	7.897	8.65g	6.848	6,734	5.050	3.903	3.433	3.838	3,875	3.926	4
Faginell	7.048	6.000	8.442	6.010	5.780	5.075	4.500	8.950	3.693	4.042	3.817	3
. Male	2,787	2.604	3.706	5.889	0.563	6.758	4.224	2.010	2,881	2,493	3.894	1
, Mandorie	3.841 4.522	8.160 4.852	3.14E 4.459	3.168	3,018 4,038	2.880 8.650	2.697	1.045 3.022	3,064	9.052 4.123	3.012 5.925	٠,
Neccisole in gascio	4.247	1,191	4.015	4.526	4.045	4.485	4.011	3.173	3.855	4.014	4.173	
Liment	3,849	1.249	2.447	1.557	4.070	8.770	4,116	3.098	3,540	3,693	3.511	1
Cavell	1,768	1,052	8,271	2.271	2.429	2.420	5.608	E.628	3.035	1.718	1.441	1
. Cipelie	7.478	9.868	12,708	7.883	7.637	4.102	3.831	8.368	2,164	1.674	1.824	1
,) Altri prodotti	4.489	4.570	4,500	4.459	4.484	4.839	4.260	4.491	4.655	4.676	4.687	4
. Daffé	3.533	3.533	3.508	3.834	3.588	3.519	3.497	8.497	3.608		3.822	
. Olle di semi	0.408	F.320	7.088	8.738	6.706	8.352	0.038	7.338	7.889		7.636	
. Conserva si percederi	7.482	7.277	7.640	7.080	7.217	0.034	8.601	7,038	7.434		3.131	
I. Alcole	8.818	3.207	3.287	3.128	8.181	3.195	8.176	3.160	9.116	1	1	
i) di origine animale	7,679	7.701	7.720	7.441	7.128	7.088	7.284	7,528	7.808	1.474	7 631	
Bestiame da macello	8.436	9.846	9.749	9.645	8.965	8.612	8.873	8.026	8.464		7.975	
l, Beel	7.184 6.811	7.717	8.485 8.293	8.677	8.305 7.877	8.207 T.820	8.811 7.977	8.143 7.967	8.159 7.894		8.35	
L Vitelii	8.512	8.701	0.203	9.041	8.930	8.985		0.532	10.053			
L. Ovint	6.067	0.817	7.586	7.231	7.127	7.020		7.070	7.118	7.018		
l. Suini	0.219	11.120	11.484	11.046	0.715	9.905	9.132	8.635	8.035			
.) Latte e prodotti caseari	7.544	7.437	7.037	6.754	6.689	7.011		7,556				
Latte	7.038	7.023 6.459	6.88¢ 6.459	6.459	5,809 5,880	8.216		6.621	7.111 5.671		6.41	
industriale	7.607	7.586	7.212	6.510	6.068	6.761	7.634	8.031	8.54	8.362	8.27	7 6
L Barre	10.171	10.849	9,876	8.434	7.649	7.964						
S. Formaggio	7.184	6.887	9.487		6.940	7.231	I.				1	1
).) Prodekti dell'industria solumiera .	P.780	8.069	8.550		7.958	7,716 6,875						
I, Saiunes	8.606	8.810	8.845	8.638	8.712	8.873				6 9.614	8.844	
. Mortadella	7.708	7.780	8.078	7.650		7-50		7.70			7.187	
6. Larde e stratto	7.201	7.523	8.653			4.091			8.491		7.241	6.
lardo	7.280	7.590 7.502	8.122 7.885	7.822	7.242 6.621	7.191	7.548	8.818 7.609	7.666		7.017	6.

Ved, nota (*) a pag. 8.

Segue . TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base: 1938 = 100)

						1 9	4 8					
MEROI	1	п	111	ΙΨ	v	V 1	V II	V II1	ıx	x	ХI	X 11
.) Altri prodotti sooteenici alimentari	7.832	8.085	6,106	5.823	5.869	5.506	5,547	6,263	7.080	7.254	7.456	7.140
1. Uova	7.667	8,885	8,676	5 . esto	5.000	5.104	5,298	6.157	7.370	7.722	8.108	7.376
2. Pollame	8.176	0.087	8.480	8.031	7,693	7.226	8.837	0.285	6.130	5.795	8.521	6.383
) Prodotti della pesca	8.428	6.418	6.171	4.582	5.870	8.406	5.641	5.883	5.861	6.046	5.790	6.06
I. Pesce freeco	5.504	8.504	5.884	4.875	4.810	4,598	4.950	5,306	5.087	5.098	4.733	5.08
I. Tenno sil'alla	0.647	0.801	8.504	5.888	8,480	8.228	8.179	8.165	8.235	8,160	7,999	7.90
3. Baccatà e eloccafisso	10.469	10.407	1,070	8.880	8.726	9,771	8.778	9.920	10.931	12.852	13,018	13.18
baccalà	10.512	10.680	9.482	8.495	8.021	8.021	8.226	8.646	9.240	9,442	9.819	9.80
stoccafeso	10.446	10.448	10.274	10.665	18.644	10.718	10,606	10,606	11.837	14.227	14.744	15.02
4. Altro pesce conservate	5.918	5.074	5.061	4.614	4.100	4.081	3.920	3.750	3.954	4.189	4.172	4.28
I. — Materie prime e pro-	1	l										
dotti tessili	0.117	5.085	8.038	0.016	0.113	9.172	6.083	5.841	5,653	5.901	5.853	5.00
A) Fibre teselli naturali e artificiali	8.568	5,484	6.466	6,488	8.624	6.780	8,621	6,432	6.428	8.488	6.588	8.66
1. Octobe	11.100	10.400	11.010	12.081	11,481	11.572	10.899	0.013	0.898	8 860	9,013	10.13
2, Canapa	8.063	5.760	5.608	5.614	5.514	5.451	5.413	5.400	5.312	6 057	1.922	4.88
3. Bozzeii	2.705	3.058	2.041	2.841	4.708	0.671	7,729	7.765	7.882	9 057	0.729	11.22
4. Lana	3.172	3.274	8.171	1.730	1.824	2,852	2.970	2,058	3.038	3.185	3.268	3.31
5. Flecto di rajon	0.067	8,667	6.687	8.607	8.587	0.007	8.867	6.007	8.667	6.687	8.867	8.6
	1 '			i .			1				1	
B) Filati	5.481	5.59f	5.587	5.529	5.694	8,623	5.687	5,661	5.563	5,615	5,668	5.7
f. Filati di colone	8.750	0,589	9.840	8.784	0.013	0.849	8.832 4.573	8.835	6.635	6.654	0.878	6.7
2. Filati di canapa	4.642	4.768	4.689	4.575	4.575	4.508		4.605	4.418	4.454	4.463	4.41
3. Filali di salon	8.787	8.252	8.252	6.252	6.252	8.252	6,252	6,252	6.282	6.252	8.252	0 2
4. Seta greggia	2.768	2.801	2.780	1.640	1.050	2,865	3.115	3.167	3.188	8.3(0	3.604	3.8
S. Fileli di lenn	6.819	5.107	8.107	5.107	5.184	8.143	5,001	4.898	4.935	8.007	8.069	5.2
C) Tessuti	8.469	\$,986	6.107	8,081	6.094	6.152	6,006	5.496	5.634	5.665	5.732	5.5
1. Terretti di colone	7.267	8.601	6.874	0.811	6.800	8.860	8.648	6,215	6.458	6.469	0.569	8.44
2. Tessuli di camapa (a)	4.084	4.068	6.008	3.050	4.832	4.289	4,292	4.203	4.316	4.316	4.248	4.2
3. Tessuli di seta	4.410	4.115	4.081	3.097	4.114	4.230	4,400 8,135	4.386	4.451	4.458	4.587 8.013	4.4 5.0
4. Tessett di laga	5.591	6.3T8	6,354	5.397	5,237	3 ,358	8.135	4.911	4.911	8.013	0.013	8.0
III Pelli e calzature	4.053	8.118	4.707	4.018	4.790	4.557	4.416	4,539	4.712	4.683	5.021	5.31
f. Pelfi crade	6.500	4,090	4.188	4.889	4.100	3.008	3.743	3.847	4.142	4.410	4.095	5.3
2, Polii conciste	B.104	5.356	8.159	5.217	8.180	6.022	4.818	4.890	5.075	5.178	8.227	5.2
S. Catature	5.600	8.783	8.720	B.008	8.000	5.608	5.514	5.427	1.44	8.489	8.479	6.6
IV.—Materie prime e prodotti	1									1		İ
metallurgici e meccanici .			1			l	5.842		-		5.712	5.7
•	0.201	0.182	8.009	6.059	8.877	8.851	4.873	8.700 4.251	5.795 4.269	5.890 4.364	4.556	4.7
A) Rottami metallici	4.286	4.224	4.238 4.258	4.275	4,286	4.254	4.273	4.251	4.269	4.364	4.556	4.7
	4.330				1	l .	7.138	1	6.947		6.674	6.5
B) Prodotti elderurgici	7.807	7,700	7.450	7.401	7.891	7.235 7.235	7.138	7.020	6.947	6.931 6.931	8.674	8.5
1. Ferre e accise ,	7.907	7.700	7.450	7.401	7.291			7.020		1		5.0
C) Metalli non ferrosi	4.781	4.723	4.674	4,467	4.501	4.483	4.509 2.750	4,561	4.708	4.799 2.753	4.875	2.7
1. Aliuminio	2.847	2.847	2.610	1.760 4.635	8.750 4.985	2.750 4.616	4.788	1.750 4.807	4.835	4.070	5.034	8.2
Z. Reme	6.800 1.500	8.863 8.607	\$.300 8.705	5.733	5.745	8.788	5.892	\$.918	6.227	8.850	8.848	7.0
4. Plambe	8.035	8.670	8.567	6.143	8.497	0.044	6.868	7.220	7.780	0.411	B.720	8.0
5. Zinco	6.887	8.378	8.205	8.084	6.065	6.058	0 081	8.180	6.543	8.860	8.010	7.0
		4.860	4.847	4.812	4.741	4.759	4.536	4.835	4.833	4.793	4,794	4.7
)) Prodotti meecanici ,	4.863	4.854	4.884	4.884	4.884	4.854	6.088	5.088	5.086	5.014	8.014	5.0
1. Azlovelluro	4.654	2,880	2.850	£.880	9.881	9.851	2.892	2.808	2.692	2.692	2.692	2.6
t. Pusamelioi e comere d'aria	5.722	3.746	5.729	8.788	5.738	6.738	5.738	5.738	5.738	5.738	6.738	5.7
). Conduitori e cavi elettrici	8.024	8.024	4.807	4.541	4.588	4.649	4.848	4.640	4.780	4.593	4.503	4,5
. Macchine de sorivere	8.105	8.105	8.181	8.121	8.181	8.191	5.121	8.121	5.121	8.121	8.121	5.1
I. Macchine de calcelere	18.018	13.018	13.018	19.018	12.627	12.527	11.908	11.900	11.900	11.900	11.800	11.9
. Macchine agricole	7.020	7.708	7.771	7.772	7.772	7.863	7.818	7.315	7.815	7.315	7.315	7.3
Lampadine elettriche	8.945	2.846	8.348	\$.84E	3.845	8.245	3.848	3.845	9.878	8.412	3.412	3.4
. Vesejiame d'alleminio.	8.510	2.464	3,386	8.288	3.222	8.250	3.186	8.140	8.151	3.188	3.225	3.2

^(*) Ved. nota (*) a pag. 8. (a) Dati reitificati od ancora provvisori.

Segue: TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base: 1938 = 100)

			(Dase									
	;					. 8	4 8					
MEROI	1	ш	111	īv	v	٧ı	V11	V111	ıx	x	XI	KII
), Causelorti e armadi di elcurezza	1.824	1.824	1.824	1.815	1.615	1.815	1.015	1.818	1.010	1.015	1.618	1.0
. Molori a natla	6,787	8.767	5,757	5.767	4.662	4.062	4.682	4.052	4.552	4.002	4.602	4.6
Magnett	4,646	4,545	4.545	4.545	4.548	4.546	4.545	4.546	4.848	4.645	4.548	4.6
. Candole di accensione	4.875	4.676	4.878	4.075	4.678	4.875	4.875	4.675	4.875	4.870	4.675	4.0
. Caldale	10.786	19.766	10.788	10.228	10.128	10.228	16.228	10.228	10.228	10.228	10.228	10.
, Orologi e svegile	7.026	1.026	7.098	7.028	7.016	0.007	8.667	8,467	8.567	6.667	0.667	6.
. — Combustibili e lubrifl-				1		i		i				1
canti	l i					: 			4.600			4.
Carbani fossili	3.019 5.029	3.950 8.020	4.180	4.185	4.147	4.342	4.617 5,186	4 854 5 388	5.410	4.665	4.838 5.390	5
Carbon fessile estero	4.878		4.995	4.981	4.980		4.946	8.167	8,187	5.181	5.180	1 ,
Coke	6,594	4.673 5.681	4.658 0.488	4.638 6.491	4.636 5.486	4.638 6.431	8.400	8.296	0.328	6.340	6.241	1
da gas	6.743	5 668	6.587	8,535	8.524	6 448	6.448	6.311	6.327	6.348	6.241	
metallargico	6.542	6.511	8.450	6.475	6.473	6,425	6.383	6.291	6.328	6.337	6.299	6
Oli minerali	3,177	3.158	3.528	3.518	3.812	3.833	4.154	4,104	4.090	4.099	9,878	3
Petrolle	1.354	8.378	2,376	9.383	2.302	2 582	8.748	2.719	2.708	2.717	2.738	. 2
Benzina	2.467	9.45E	3.151	3.137	3,133	3.300	3.513	1.444	3 424	3.441	3.235	. 3
Diá minerari combusticiti	4.843	4.417	4.417	4.417	4 485	8.276	8.018	5.803	5.880	5.661	8.418	[
Oli minerali labrificanti	6,798	4,700	4.800	4.705	4 793	4.958	5.105	6.109	5.109	8.111	8-111	[4
Combustibili pegetati	6.804	6.588	8.831	6.138	5 869	5.718	5.769	6.009	6.121	6.305	6.308	1 6
Carbons vagelate	8.271	8,580	8,822	3,500	8.430	6.300	6 302	6.338	6.322	Ø.35B	9.360	
Legns da erdere	6.816	0.040	6.230	8.004	8.007	2.510	5.677	5 888	5.048	6.285	8.288	
-	0.070		V	0.000		510				0.200		
I. — Materie prime e pro-		[:					1
dotti chimici	6.777	9.758	8.017	5.678	5.880	8 810	5.840	5.000	8.846	8.852	5.817	5
Concimi chimici	4.880	4.868	8.396	8.397	8 391	6.887	6.531	5.526	8 818	5.514	5.471	5
Perfestate minerale	5.751	8.287	6.453	6.461	6.451	6.448	5.448	8.488	8.488	6.488	8.488	! •
. Gatelocianamide	8.454	5.318	8.982	5 981	5.951	5.005	5.933	5.964	B.000	6.885	5.835	5
. Boifalo ammonico	4.210	4.214	4. 708	4.711	4.890	4.000	4.680	4.842	4.657	4.850	4.591	4
. Nitrato di calcia	4.035	8.994	4.471	4.474	4.472	4.450	4.452	4.441	4.439	4.430	4.430	1 4
. Mitrate di sodio	8.681	8.667	3.611	3.814	3.811	8.611	5.349	5.841	5.388	5.363	4.867	۱ •
Zolfo 4 andiparausitari	5.948	6.143	6.426	8.407	6.861	8.854	6.457	0.429	6.524	8.543	6.528	6
. Zolfo	8.460	8.650	6.450	6,455	6.486	6.450	6.850	8.850	8.850	6.650	6.850	
, Belfalo di ramt	8.044	6.441	8.897	0.350	9.269	6.25G	8.174	6.221	6.403	6.440	8.412	
Altri prodotti chimici	8.848	6.653	a.509	6.399	6.180	5.859	8.807	8.718	5.799	5.810	5.772	5
Bods carstica	4.110	4.113	4.077	3.933	3.805	3.783	3.766	3.772	3.856	3.903	3.903	3
. Acide citrico	9.102	0.010	6.930	8.968	6.789	5.768	6.728	5.594	8.639	8.646	6.613	5
, Acido (artarico	3.760	8.750	3.540	3.678	3.144	8.484	3 498	3.363	3.382	9.388	3.388	3
Sapone	9.878	8.845	B. 394	9.818	8.201	7.839	7.517	7.370	7.414	7.48;	7.854	7
II. — Prodotti cartari				l i								١.
, Carta	7,588	7,186	8,701	6.332	0.734	8,560 6,560	6.315 6.885	6.220 5.220	5.187 5.187	8.104	8.184 8.184	6
, ourte	7,589	7.184	8.761	6.832	8.784	9.000	9.445	0.220	0.107	5.164	8.104	5
III. — Legname da lavoro.	0.874	0.823	6.049	0.104	0.036	5.893	B.635	5.474	5 693	5.830	6.851	1 5
Legname	0.374	0.322	8.049	6.104	8.038	6.693	5.030	5.474	5.412	B. 630	5,861	
K. — Laterizi ed affini						'						i
L. — Laterizi eu amini	8,243	J.110	8.408	5.B40	6.283	8.174	6.074	6.029	5.284	5.961	5.076	6
Laterial	6.231	8.259	8.045	5.962	8.951	8.870	5.720	5.752	8.723	5,671	8.849	5
. Mationi.	6.229	0,180	6 003	5.850	8.816	6.780	5.668	8.702	4.650	5.806	8.573	8.
· Tagole · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6,014	6.808	5,404	5.679	0.027	9 484	6.065	6.052	8.101	8.020	8.123	5.
Calce e comento	6.226	8.147	0.495	5,443	6,573	8.255	6.170	8,104	6.068	6.039	8,066	6.
. Osice	1.816	7,176	7.454	7.420	7.480	7.409	7.374	7.240	7.110	7.062	7.062	7.
. Cemento	6.814	8.651	5.218	8.157	6.069	6 818	5.829	1.770	5.768	B.746	8.778	8.
Marmio	5.879	5.870	5. 37 9	1,879	5.379	8.379	5.379	4.379	4.879	5.379	8.579	5.3
Vetri e cristalli	1	l			4.500	4 480	1 483	4.889	4,889	4.880	4,400	4.0
vehit e chistani	4,808	4.608	4.808	4.408								
1, Lastre di vetro e di cristallo.	4.608	4.609	4.606	4.808	4.481	4.640	4.860	4.500	4.150	4.889	4.441	4.

(*) Ved. nota (*) a pag. 3.

TAV. 3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

MERCI E QUALTA	F. QUAL.TA E Prasso Dicemb. Bovenb. Dicemb. MERCI E QUALITA 1948 1946		MERCI E QUALITÀ	Unith 41 minura	Presso medio das	Diceme.	Novemb.	Dicemb			
i. — CEREALI) 		: 			4 - Segale			į I		ĺ
i. — Grano		İ	İ			(base 88 kg per hi toli, 1%)	ļ		1	1	
Tenero buse 18 ka par h toll. 1 %,				ļ ,		Presei di conferimento allo ammasso (a):	j		ł		
Preesi di conterimento all'am-						Italia settentrionale e centrale (esclusi Lacio e provincia di					
Italia settentrionale e centrale, (esclusi Lasio e provincia di						Grosseto)	٩	118 —	4.000	4.250	6.250
Grosselo)	q	129 —	4.000	6.250	1.250	vincia di Grossoto	٠.	118	4,300	l i	1
vincia di Grosseto.		128 —	4.800	6.500	6.500	cata	١.	118 —	4.600	6.750	5.750
Italia insulare Calabria e Basili-		128 —	4.600	6.750	6.750	Preezi dull'ammasso al mo- lino (h):					
Pressi dall'ammasso al mol(- no (b):						Italia settentrionale	:	128 — 128 —	8.561 3,662	7.127 7.106	7.127 7.105
Italia sottentrionale . Italia meridionale e insulare	9	141 — 142 —	3.921 4.041	7.800 7.800	7.450 7.450						İ
			""		1	6 Orso vestito (base 56 kg per h. 108, 2 %)					
Dure (base 78 kg per hi toll, 1%)	Ì					Pressi di conterimento allo					
Pressi di conferimento allo						ammasso (a):					
ammasco (a): Italia settentrionale e centrale				1		Italia settentrionale o centrale (esclusi Lasio e provincia di Grosseio)	q	98	8.100	4.800	4.800
(esclusi Lasio e provincia di Grosseto)	n	148 -	4.500	7 000	7 -841	Italia meridionale (escluse Cala- bria e Basilicata), Lasio e pro-	'				
Italia meridionale (escluse Cala- bria e Basilicata), Lazio e pro- vincia di Grosseto.	. 1	14^ —	4,800	7.250	7.250	Italia insulare, Calabria e Basili-	•	98	8.860	5.000	
Italia insulare Calabria e Basiii-	.	148 -	5,100	7.500	7.500	Prossi dall'ammasso al mo-	•	V6	8.600	5 200	6.200
Pressi dall'ammasso al molt-					i	ino (b):		100 -	3.001	5.225	5,225
no (b): Lasila meridionale o insulare	q	162 —	4.041	7 800	7.450	Italia meridionale o insulare.	٠.	110 -	8.061	3.225	
						li. — DERIVATI ALIMEN- TARI DEI CEREALI					
2. — Granoturoo		ļ		-	ł	6. — Farina di frumento (d)					
(base umidila 16 %)						Italia settentrionale Italia meridionale e insulare .	9.	173 -	4.665 4.646	0 220 0.146	0.089 P.146
Preum di conferimento alla ammasso (6):]			ŀ	dentaly have a mediate .			4.040	0.140	
italia settentrionale Italia meridionale e insulare	9	87 — 87 —	3,500 3,500	4.500 4.600	4.500	7. — Pasta alimentare					
Pressi dall'ammasso ai moli- no (b).				į	l	Milano, comune (c)	9	283 — 283 —	6.800 7.703	11.653	11.199
Italia esttentrionale	9	102 —	:1.789 3.572	5.685 5.685	5.635 5.685	Roma, comune (1)	:	266 — 249 —	7.750 7.800	12.260	12.250 12.271
Loans deridiogale o speciale .	•	.02 —	3,512	0.040	3.940						
		1	ļ		Ì	8. — Farina di granoturco (g)					
3. — Risons				İ		Italia setient., gialla da polenta	q	106 —	4.065	6.900	0.900
	İ			- 1		O Plea (I)					
Press di conferimento allo ammasso (c):		_				9. — Riso (h)					
Comune resa 71%	3	91 — 98 — 110 —	5.400 5.785 6.865	6.200 6.500 7.600	6.200 6.600 7.800	Comune	9	164 — 180 — 245 —	9.046 10.320 13.220	10.563 11.966 15.287	10.057 11.392 14.539

(a) Preszi per prodotto sano, secco, isale mercantile consegnato inssocato posto franco magazzino dei « Granal dei Popolo » tela da rendere atto delle quote per spese inerenti la gestione ammasso. — (b) Preszi di cessione si molfai comprendi di la maggiorazione ceratteristica, delle spese di gestione ammasso, dei constitutati dei l'alimentazione per l'Italia settentrionale; per l'Italia merdionale e insulare, media dei prezzi stabiliti per le varie provincio della CSF-PRAL. — (c) Prezzi base per cessione da produttora de Este ammassatore per merce insconata in dele compratore, pesta ra violo della CSF-PRAL. — (c) Prezzi base per cessione da rende da produttore da produttore magnato, franco moltacione, merce uncha, per l'Italia merdionale di insulare media del pressi stability per le varie provincio del l'equit mente nell'azione del produttore del produttore magnato, franco moltaco, per l'Italia merdionale del insulare media del pressi stability della della confirmatione della comprendica della confirmatione del

Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

TURA, FORESTE E PESOA A) Prodotti agricoli e scotecnici I. — CEREALI 1. — GRANO tenero Alessandria.	EQUMINOSE DA TELLA - FAVE SECOME tida - FAGIUOLI fino tilugio 1 quvitia muni muni muni - comuni - comuni - PATATE PATATE (Massa)	9	1114 — 1116 — 71 — 1	13, 120 9, 500 9, 935 13, 625 15, 000	8.0000 9.5.000 9.5.000 9.5.000 4.890 8.000 4.890 9.5.000 9.000 9.000 9.000	1 4.500 3.900 5.000 5.000 5.300 1 4.800 3.900 9.205 6.400
I. — CEREALI	FAGIUOLI Fine Fi	q	116 — 71 — 168 — 168 — 168 — 169 — 169 — 169 — 169 — 169 — 178 — 1	6.000 4.700 5.256 6.000 7.650 6.600 13.122 9.933 13.623 15.000 18.000 18.000 15.000	8.0000 9.5.000 9.5.000 9.5.000 4.890 8.000 4.890 9.5.000 9.000 9.000 9.000	1 4.500 3.900 5.000 5.000 5.300 1 4.800 3.900 9.205 6.400
I. — CEREALI	— FAGIUOLI tino de linguis l' qualità de linguis l' qualità de linguis l' qualità de linguis l'annuai de linguis de ling	q	116 — 71 — 168 — 168 — 168 — 169 — 169 — 169 — 169 — 169 — 178 — 1	6.000 4.700 5.256 6.000 7.650 6.600 13.122 9.933 13.623 15.000 18.000 18.000 15.000	8.0000 9.5.000 9.5.000 9.5.000 4.890 8.000 4.890 9.5.000 9.000 9.000 9.000	1 4.500 3.900 5.000 5.000 5.300 1 4.800 3.900 9.205 6.400
Alessandria Q 143 16.355 0.275 0.500 Cagliari Cagl	— FAGIDOLI ting in qualità tinggia l' qualità tinggia l' qualità totali muni muni muni — PATATE (THASSH)	q	1 82 1033 1033 1033 1034 -	5. 256 6. 000 7. 650 5. 500 13. 122 9. 500 9. 935 13. 022 15. 000 18. 000 15. 000 3. 200 3. 200 3. 200 2. 770	0 5.000 0 8.000 4.890 3.800 0 8.400 0 6.400 0 7.000 9.000 1.520 1.520 1.520 1.520 1.520 1.520	5.000 5.000 5.000 5.300 4.800 3.940 9.205 6.400 6.500 8.150 9.000 1.890 0 1.890
Alseandria 4 18 25 25 25 25 26 26 27 27 27 27 28 27 28 27 28 28	FAGIUOLI fino a lingujo i quatità orletti muni muni muni - PATATE PATATE (Massa)	q	151 — 160 — 178 —	13, 120 9, 500 9, 93 13, 62 15, 600 15, 600 15, 600 3, 200 3, 200 2, 77	5.000 4.880 3.800 0.00 6.400 0.	5.300 4.800 3.930 9.205 6.400 5.6.80 9.000 9.000 1.890 0 1.890 0 1.890
Cure 143 15.5720 2.000 2.0	— FAGIUOLI rino rilugir 1º quvità comuni muni muni muni remuni — PATATE PATATE (massu)	q	151 — 160 — 159 — 212 — 238 — 185 — 178 — 47 — 41 — 36 —	13, 120 9, 500 9, 93 13, 625 15, 600 15, 600 25, 600 3, 200 3, 200 2, 770	0 8.400 0 8.400 0 6.400 5.815 5 - 6 0 6.600 0 7.000 0 9.000	3,940 0 9,205 0 6,400 5 6,580 0 7,000 0 8,150 0 9,000 0 1,890 0 1,600 0 1,600
Revige 142 12.000 3.00 10.000	nino itulogio 1º quvittà . omunt 1 oriotti . o	q	160 — 159 — 2159 — 161 — 161 — 185 — 178 — 178 — 178 — 178 — 178 — 178 — 179 —	9.500 9.935 15.000 15.000 15.000 3.200 3.200 2.770	0 6.400 5 5.815 	0 6.400 6.580 0 6.500 7.000 0 8.160 9.000 1.890 0 1.400
Revige 142 - 12.000 3.00 6.00	tilugin i quvitta ortotti ortotti mount ortotti mount omunt omunt comunt comunt	q.	159 — 212 — 161 — 238 — 185 — 178 — 47 — 41 — 36 —	9.500 9.935 15.000 15.000 15.000 3.200 3.200 2.770	0 6.400 5 5.815 	0 6.400 6.580 0 6.500 7.000 0 8.160 9.000 1.890 0 1.400
Bologna 142 11.700 0.730 10.075 Arezan, co Fertara 130 10.070 0.751 10.050 Napoli, co	muni muni muni comuni — PATATE PATATE (massu)		161 — 238 — 185 — 178 — 47 — 41 — 37 — 36 —	15.000 18.000 15.000 15.000 3.000 2.770	0 6,600 7,800 0 7,000 0 9,000 0 1,520 0 1,500	0 1.893 0 1.400 0 1.600
140	omuni — PATATE PATATE (massu)	a.	47 41 37 36	3.200 3.000 2.770	0 9.00 0 1.59 0 1.60	0 1.893 0 1.400
140	PATATE (massa)		37 — 36 —	8.000 2.770	1.30	0 1.400 0 1.600
Same	PATATE (massa)		37 — 36 —	8.000 2.770	1.30	0 1.400 0 1.600
Bari Q 155 13.500 10.300 11.000 Bolisano Forino Bolisano Torino Bolisano Torino Bolisano Torino Bolisano Torino Bolisano Torino Bolisano Torino			37 — 36 —	8.000 2.770	1.30	0 1.400 0 1.600
152 1.000			37 -	2.770	1.60	1.600
152 12.000 1.000					H 1.000	DI 1.675
152 12.000 1.000			34 — 32 —	3.310 3.000	1.400	D 2.000
2. — SEGALE IV. — C.		1:	32 — 42 — 35 —	3.500 2.750 3.100	1.20	0 1.400
Cupeo 114 - 11 075 7 890 7 890 T TATELLY		1	"-	3.100	1.00	1.750
	OLTIVAZIONI STRIALI	Ì				ł
Terino	- CANAPA	1		ļ		
Udine	rtite medie lungo tiglio	9	534 — 500 —	30.000 36.430	0 27.40 0 33.28	0 27,400 0 33,250
3. — Orzo (vestito) Bologna,	pariile medie	1:	535 — 270 —	30.000	0 27.410 0 17.13	0 27.410 0 17.130
Caltanissetta	uona di Bondeno e Cento nuona del ferrarese	;	505 — 488 —	32.400 31.000	0 22.42 0 21.87	5 22,400 5 21.220
1 1 1 1 1 1 1 1 1). — COTONE merican o' Texas Strict				}	
Middling	g 15/16 inch	kg	4,58	503	3 45-	464
	OLTIVAZIONI			1		
Milano 99 - 6.125 6.150 6.470 LEGN Pavia 92 - 6.200 6.300 6.710 ANNU	OSE A FRUTTO		'		1	
	. — Aranci					1
Vergolii q 102 — 8.500 7.000 7.200 Salerno Milano 101 — 7.125 7.400 7.210 Napoli Pavia 102 — 6.500 7.100 8.300 Catsula		9	135 — 128 —	1.250 2.000	0 5.00	6,000
Siracusa		:	138 — 169 —	2.400 1.890	0 4.40 0 —	0 4.400 8.750
Vercelli	- Mandarini		124 —	2,200	0 3.10	0 3.760
Milano 126 — 8.123 8.730 9.040 Salerno 2 127 7.000 8.750 9.920 Cataria 3 127 7.000 8.750 9.920		9	186 —	4.200 3.800	0. 6.90	
5. — Granoturco	Limoni				1	1
Alessandria	Calabria	ď	116 — 75 —	1.650 1.650 1.100	0 2.800 0 2.800 0 8.100	9 Arn
Torino. 88 - 6.000 5.975 6.015 Messina - Bresola 88 - 5.000 5.050 6.030 Palermo - Cremona 88 - 6.000 5.700 5.050 6.030 6.000 6.0		:	79 — 115 — 72 —	1.100	2.500	2.500
Cremona	4. — MELE	1	"-		7	
Venesia 5,500 5,450 5,700 Cuneo, co	muni muni o, annurche 2º qualità	9	149 — 179 —	3,500 6,500	8 450	6.670
Udine 80 — 5.200 5.800 6.025 Benevent Bologna 91 — 7.000 6.100 6.035 Napoll, or Firense 80 — 6.630 5.823 Salerno, or		:	90 — 176 — 143 —	2.000 4.700 2.350	11.000	12.000

^(*) I prezzi riportati nella presente tavon vengono rilevati dalle Camero di Commercio e dagli uffici Provinciali coll'industria o del commercio secondo norme uniformi impartite dell'istituto Centrale di Statistica. La rilevasione è stata ripresa a partiregdal mese di maggio 1868. I dal mese di dicembre 1988 sono provvisori.

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'irgrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Dicemb. 1947	Movemb. 1948	Dioemb. 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITĂ	Unith di misura	Prezzo medio 1938	Dicemb. 1947	Novemb. 1848	Dicamb.
Segue: V. — COLTIVA- ZIONI LEGNOSE A FRUTTO ANNUO			i			VII. — ANIMALI E PRO- DOTTI ZOOTECNICI				!	
15. — Репи			İ	;		la qualità	 	331 —	28,000	90.900	30,400
Cunco, comuni Torino, comuni Verona, gentiti William Trento, comuni Benevento, spadoncine.		172 — 165 — 162 — 165 — ?	6.500	_	7.005 8.100 6.250	Milano. Parma. Reggio nell'Emilia	:	456 372 301 347 411	30,700 27,000 28,700 24,900	96,000 93,000 90,600 26,750	35.200 33.000
16. — Mandorle sgusc.	!			1		2ª qualità Cremona. Mantowa. Milano Verono. Hologna	q	254 — 304 — 304 —	18.000 17.000 23.100	24 000	24 000
Bari. Taranto Caltanissetta Siracusa	;	024 — 1.050 — 040 — 1.023 —	30.000 30.000 30.000 34.000	80,000 80,000 28,000 80,000	32.000 30.000 29.000 33.500	Roma	:	271 — 314 — 335 — 340 —	23.000 23.500 21.000 20.000	23,50	28,000 25,600 23,000 26,000 22,000
17 Nocciuole in guscio		i				23. — VACCRE 1º qualità					
Viterbo Avellino Napoli Enna Messina	:	355 — 392 — 341 — 325 — 305 —	18.000 17.000 13.800 17.000 18.000	16,000	16,000 15,000 16,000 16,000 13,500	Cremona Milano Verona Perugia Roma 2º qualità		204 — 419 — 282 — 316 — 366 —	20.000 26.700 21,500 23.900 19.000	33.00	27.000 38.500 25.000 26.400 27.000
18 Nooi	i		ļ			Cremona	q	218 — 221 — 340 —	14.000 13.000 17.500	20,00	20.000 16.000 25,500
Avellino, Sarrenio. Benevento, nastrane. Napoli. Salorno, Norrento. Nnoro, nastrane	9	203 — 391 — 313 — 202 —	16,000 8,500 16,000 21,000 11,000		17.500	Modeus		216 — 287 — 235 — 106 —	17.400 22.500 10.000	20,00	0 20.000 0 20.800
		İ			j i	24. — VITELLI la qualità Cuneo	1 -	504	33,400	10.00	5 44,745
VI. — PRODOTTI DI PRIMA TRASFORMA- ZIONE					į	Uneo Mantova Milauo Vorons Vorons Perugia Roma 2* qualità		492 671 413 486 476	80,000 44,000 36,500 40,000 88,900 35,000	45.00	0 45,000 0 58,000 0 14,000 0 53,000 0 42,000 0 85,000
- 19. — VINO						Cunos		393 — 420 —	28.00	38.76 40.00	5 40.40E 0 40.000 0 47.000
Alessandria, comune 10°. Firenze, comune 10°-11°. Roma, bianco pregiato dei Cu- stelli 12°. Napoli, rosso 12°. Foggla, bianco comune 10°-10 ½.	hì	108 -	5.622 4.410 8.600	1	5,310 5,650	Mantova Milano Bologna Parma	:	522 — 403 — 205 —	88,600 87,700 45,000	39.00 45.00	0 38,500 0 45,000
Rapoll, rosso 12°. Rapoll, rosso 12°. Foggla, bianco comune 10°-10 ½ Locco, rosso comune 14°. Taranto, bianco 11-12°. Trapanl, bianco 14°.		112 144 122 132 162	7.000	9,000 5,066 7,040 5,750	9,000 5,060 7,810 5,980	25. — SUINI lattonzoli Modena, oltre i 20 kg. Arezzo	, q	520 — 522 —	49.600 53.000	83.80 37.00	0 40.376 0 29,000
20. — Olio p'oliva	i				}	grassi Torine	q	558 — 511 —	40,000 41,200	40.01 37.50	5 30.500 0 36,400
Imperla, 1º qualità (acld. 4º). Firenze, 2º qualità Perugia, 1º qualità Roma, 1º qualità Napoll, 1º qualità Napoll, 1º qualità	9	714 775 808 798	43.000	54,000 51,125 50,750 55,000 57,000	57,500 59,500 60,000 67,000 57,000 58,000	Mantova Bologna Modona Parma Ravenna Reggio nell'Emilia		525 — 518 — 529 — 508 — 7 510 —	42,400 85,000 40,000 48,000 39,800	36.20 37.00 40.50 37.00	0 40,800 0 35,000 0 38,000 0 38,700 0 38,700 0 35,750
Nanoll, 1º qualità Barl, 2º qualità Brindiel, 2º qualità Foggia, 2º qualità Locce, 2º qualità Locce, 2º qualità Catanla, 2º qualità Catanla, 2º qualità Sassari, 1º qualità		684 — 684 — 667 — 669 — 767 —	35.000 33.760 38.000 86.500	55,000 40,500 48,910 47,000	60,000 58,000 56,215 57,000 62,300 40,000	magroni Modena, da 80 a 50 kg	q	517 — 492 —	43,200 42,500	35,00 34,00	95.876 9 36.500
21. — Bozzoli Mlano, bigialli.		8,50		İ		Forll, nostrani Perugla, nostrani Rome, nostrani peso morto Chleti, Abruzzi la qualità Cosenza, nostrani	q	447 — 434 — 814 — 430 — 806 —		26,25 35,00 32,00	0 28.200 0 80.700 0 30.000 0 32.000 0 17.000

^(*) Ved, nota (*) a pagina precedente.

Sogue: TAV. 4 — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ		media -	Heemb. 1947	Fovem. 1948	Dicemb. 1948	MERCI,	PIAZZE H	QUA	LITÀ	Unità di misura	Presso media 1988	Dicemb.	Boven. 1948	Diounb. 1948
Segue: VII. — ANIMALI E PRODOTTI ZOOTE- CNICI							I. — SE Frument							
27. — CASTBATI Verons Forll, emiliani Perngls, 1° qualità	q .	317 — 911 — 387 —	12.500 20.200 23.000	23 500	17.000 23,600 22,800	Pavla .	tenero Mentana Mentana	:::		1:	169 -	8.18 - 8.18	12.00 0 12.4 11.6	50 9,550 00 12,000 00 12.000 00 11.500
28. — PECORE Verona Forll, emiliane Roma Chloti, nostrane, 1 ^a qualità	q	222 — 296 — 210 —	13.500 19.200 18.000	28,000	16,000 22,000 25,000 22,000	Forth &	Mentana , autunnale fentana Mentana precocc			1:	165 - 250 - 180 - 141 - 173 - 185 - 190 -	- 8.30 - 8.5 - 15.00 - 13.00 - 22.5	10,4 10 12,6 10 12,0 30 10,8 00 —	00; — ' 00 12,600
29. — POLLI Milano, nostrani i* qualità. Padova, Messani Filonzo, l* qualità Macerata, nessani. Perugia, nostrani i* qualità Roma, nostrani i* qualità.	q I	870 — 876 — 766 —	57,300 51,900 62,300 40,000 40,000	49.165 49.400 40.000 38.125	40.000 [Cosenza	duro duro Cappelli di Calabria Timilia Timilia Cappelli		<u>.</u>	q	179 -	10.0 12.4 12.3 9.0	00 — 00 11.1 70 11.0	100 11.200
Roms, nostrani la qualità	1000	008	60,000	36,500 36,500 39,100 38,450 38,000 38,000	75.000	36. —	Cappelli : SEGALE	DA S	EME	١,	137 - 164 - 168 -	7.0 11.1 16.0	00 9.0 00 9.3	900 9,850 900 9,000 900 7,000
Pantya Havigo. Voncila Placenza Firenze Macorata Perugia Roma		524 — 484 — 486 — 480 — 131 — 419 — 427 — 458 —	41,000 45,000 46,500 49,000 46,800 47,000 40,100 42,000	38,800 41,000	31,000 31,040 34,000 80,600 37,000 82,000 83,100 85,000	37 Milano Ravenno Lucca	- Onzo	OA SE	ME	å	131 - 123 - 130 - 10 -	_ 19 A	70 —	7,500 7,500 5,000
31. — LATTE DI VACOA alimentare Torino. Firenze Roma Napoli industriale		89 — 98 — 132 — 140 —	7,000 6,760 5,500 10,000	8.000 7.600 6.500 11.000	6.175 7.800 5.600 11.000	Aleesand Vercelli Milano Venezia Modena Ravenn	, dancse te 12. bianca	lotta .			160 186 130 126 140 118 112 83	6.8 - 6.8 - 7.0 - 7.0 - 7.0	6.00 5, 100 6, 100 6, 100 5, 100 5, 100 5,	250 5.250 000 6.000 800 5.000 000 5.000 000 6.000 200 5.200 800 5.500 450 4.450
Cremoue	Ы	68 — 71 — 66 —	4.800 5.500 5.200	6.82	0 0,085	Campo	nostrana ta, bianca , nostrana basso — Fave	. : :	: : :	:	100 135 95		900 4.	9.500 4.400
Torino, sucida, Monierideo, Crol- sée media. Grosseto, toscana primu Grosseto, toscana terza.	1 .	27,50 28 — 24 —	80	0 72 0 47	5 1.030 20 735 10 445	Genova Savona 40.	. Pacero. . CEOI) ; ; ; DA 5	EME		125	ļ	340 11.	000
Grosseto, toscana terza. Roma, tessite di tosa sudicia del Lasto, tipo Pupite, resa 13/45. Roma, 1* sopravissana resa 46/18. Rome, 2* vissana resa 46/48. Foggla, saltata I Pupita. Foggla, id. II Pupita.		21,80 21,11 20,36 29,26 29,08	1 00 8 57 6 1.00	78 0 —	980 915	Foggia.	LENTICO	: : :	: : :		450 825 150	= =	000 5	000 7.000 500 23.00 000 6.00
33. — PELLI GRUDE BOVINE vitelli Roma, di vitello fino a 8 kg. vacche e buoi Milano, vacche e buoi da 40 kg.in	İ	1.384 -	38 7	50 48 9	00 125,000	Vicenz Perugi Viterb Campo Reggio	o, nostrane sa	in .		• •	=	23. 14. 13.	250 -	000 15.00 000 10.00 7.50 000 11.00 000 8.00 500 8.50
Milano, vacche e buoi fino a 40 kg Livorno, bovine Palermo locali Cagliari, salamoiate fresche vitelloni	;	790 800 650 800	87.0 31.0 30.0 37.0	00 46.6 00 54.0	00 48.200 00 54.000	42.	VECCI	A DA	SEME		148 155 146 105	1 0	500: II.	000 9,250 650 8,850 100 11,100 000 10,000
Torino, vitelli sensa tesia e sensa gambe kg. 12/20. 34. — PELLI GRUDE OVINE Perugia, montoni Cagliari, montoni ianati Cagliari, montoni iosati Cagliari, capre	a :	1,230 - 1,204 - 1,000 - 1,200 - 1,200 -	27.0 45.0		29.000 47.600 56.000 60.000) ll	- PATA		OWNER			- 8.0	100:	8,850 7 900 1,800

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITA	Unità di misura	Presso medio 1938	Dioszab, 1947	Novemb. 1948	Dicamb. 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misura	Presso medie 1988	Dicemb.	Novemb. 1948	Disamb. 1948
Segue: VIII SEMENTI						47. — Fieno di prato na- turale					
44.— Erba medica da seme			i			Alessandria, maggenyo sciolto	q	52 — 67 — 56 —	2.670 2.860 2.710	1,570 2,140 2,130	1.670 2.400
Alessandria, nostrana Novara Vercolli, nostrana Brescla, nostrana Pavia, nostrana Bologna, nostrana Ancona Roma	q	625 — 617 — 783 — 625 — 617 — 563 — 447 — 568 —	25.480	31,000 25,000 28,650 32,000 35,000 30,000	34.000 \$1,000 25.000 28.850 \$2,000 \$7,300 \$7,000	Mantova, maggengo Milano, maggengo sciolto Verona, maggengo sciolto Modena, maggengo Placenza, maggengo Orosseto, sciolto Roma Cosenza, Sila		56 — 65 — 50 — 52 — 36 — 33 — 49 —	2,710 8,300 2,900 2,030 3,000 1,800 1,200 1,300	2,130 2,300 1,770 1,630 2,400 1,300 1,000	2,390 2,330 1,850 2,410 1,300 1,000
45. — Trifoglio da seme						B) Prodotti forestali		١	į		
ladino						48. — Legna da ardere					
Cunco Varcall Brescia Gremona Milano Pavia Parma Placenza		2,183 — 2,113 — 2,602 — 2,133 — 2,712 — 2,500 — 2,725 — 2,960 —	85.000 115.380 75.000 00,000 85.000	135,000 150,000 200,000	140.000 158.000 182.700 135.000 147.500 200.000	Cunno, essenza forte Cunno, essenza dolce Bergamo, essenza forte. Milano, essenza forte. Bolzano, essenza forte Bolzano, essenza forte Bolzano, essenza forte Bolzano, essenza forte Bolzano, essenza forte Rollo, essenza forte Rovigo, essenza forte Rovigo, essenza dolce		14 — 11 — 16 — 17 — 12 — 12 — 12 — 9 — 16 — 7 — 5 —	930 764 950 875 1.250 1.000 850 750 1.013 950	751 814 900 900 735 690 800 855 815 815	735 690 750 550 855 775
violetto		1				Bologna, essenza forte	1:	20 — 9 —	835 900 700	800 860	80o 580
Torino Vercelli Hrescla, Milano Pavia Verona. Placenza	q · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	876 — 535 — 633 — 629 — 617 — 667 — 622 —	46.150 48.500 45.000 45.000 50.000	54,000 47,100 43,000 47,500 44,000 42,380	54.000 47.100 44.000	Arezzo, essenza forte. Campobasso, essenza forte Chieti, essenza forte 49. — CARBONE VEGETALE **pacco		6 — 24 —	850 800	700 600	700
spadone						Borgamo, essenza forte. Milano Grosseto, essenza forte. Perugia	q	44 — 45 — 38 — 33 —	3.150 2.400 2.600 2.775	2,500	2,500
Cunco Torlno Vercelli Brescla Cremona Milano, piyanle Paris	:	1.200 — 950 — 1.084 — 947 — 855 — 1.015 —	37.330 55,000 48.080 40.000 55.000	60.000 53.850 55.000	53.850 55.000	Perugia Cannello Bologna, essenza torte Ferrara Firenze, vagliato Porugia	q	48 — 50 — 45 — 43 —	3.070 3.800 3.400 2.825	2.900 3.050 8.113	2,900 8,050 3,120
incarnato		İ				misto		45 —	3,200	2.75	2.758
Milano Padova, rosso. Roma, rosso sclezionato	a :	417 — 514 — 393 —	15.000 13.500 17.500	ıl —	 88,000	Cunco, essenza forte Reggio nell'Emilia, essenza forte Arczzo, essenza forte. Perugia Foggia	:	97 98 44	3.250 2.700 2.800 8.250	2,70 2,55 2,62	2,700 2,500 2,625
						C) Prodotti della pesca					
IX. — FORAGGI NATU- RALI						50 Pesce fresco DI MARE					
46. — PAGLIA DI GRANO PRESSATA Alossandria Mantovs Miliano Trento Gonova	q	17 — 17 — 23 — 23 —	1.29	854	790 780 850 1,000	Milano, bransini Milano, sopiole medie Milano, cefali grassi Milano, colorine Vonesla, anguille Ancona, meriuzzi Ancona, meriuzzi Ancona, sosiole. Roma, alici Itoma, anguille media grandessa		1.835 — 1.089 — 794 — 950 — 950 — 2.100 — 775 — 1.060 — 841 —	108.300 60.915 42.060 58.880 43.000 66.000 87.235 64.780 32.500	6 67.18 38.60 48.77 44.40 60.00 6 37.56 60.31	0 87.240 0 52.120 0 58.500 0 80.000 0 49.800 6 70.730 0 23.000
Genova. Bologna Placenza. Roma Benevento Ragusa	;	28 17 26 10 17 10	- 1.500 - 950 - 1.850	0 834 0 454 0 7	850 450	Roms, arguille media grandessa Roms, arsilla. Roms, seppie. Messins, acciughe. Messins, sarde	;	309 — 1.009 — 896 — 650 —	20,000 50,000 25,000	19.80	0 20.400 0 47,400 0 26,400 0 29,500

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

										_	
MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1988	Dicemb. 1947	Novemb. 1948	Dicemb,	merci, piazzė e qualità	Unità di misura	Premo medio 1939	icemb. I	fovemb. 1948	Dicemb.
PRODOTTI DELLE MINIERE E DELLE CAVE				•		57. — STRUTTO Torino, nostrano Milano, nostrano	q	725 — 046 —	86.600 47.125	50,000 46,500	47.500 44.000 45.000
I. — COMBUSTIBILI FOSSILI						Bologna, di caldaia Modena, di maiale Flrenze, nostrano Roma, nostrano		645 — 671 — 673 — 810 —	46,200 47,000 50,500 56,500		45.000 43.500 46,300 40.600
51. — Carboni esteri					l	Ronte, Mostrano	1	1 810 -	30,300	40.02	10.000
Carboni da vapore Torino	t	241 — 257 —	15.000 17.002	16,000 14,600	18.000 14.500	58. — Prosciutto				1	
Carboni da gas Genova, primario ,	t	182	23,500		13.000	Torino, crudo di Parma Milano, crudo di Parma Bologna, naturale stagionato	q ;	1.700 — 1.590 — 1.353 —		145 00	0 126,000 0 145,000 0 122,500
52. — PETROLIO						Modena, salato nuovo		1,590 — 1,353 — 1,403 — 1,628 — 1,200 —	112,500 127,500	117,50 117,50	0 122,500 0 117,500 0 114,500
Torino, rafinato	Ģ	392 — 381 —	11.000 10,500	9,650 11,500	9.050 9.000	Roma, stayionato di Parma		1.200 —	135.000	137.50	0 140.000
II. — ALTRI PRODOTTI						59. — SALAME					
53. — Zolko greggio						Torino, crudo, tipo Milano, cre- sponi e sottocresponi Cremona, suino stagionato	q	1.638 — 1.242 — 1.465 — 1.363 —	125.000 125.000	124.50 130.00	0 117.000 0 130.000
Cultanissetta, in pani alla rinjusa	ι,	290 _	20.800	98 900	28,600	Milano, crudo cresponetto Modona, crudo	1	1.383	123,500	122,50	0 144,600 0 122,500 0 112,500
buono Catanla, buono Sicilia Catanla, superiore giallo Sicilia raffinato	;	390 — 394 — 494 —	27.800 20.300	28,800 32,500	29,800	Modone, crudo Flrenze, toscano piccolo Macorate, tipo Fabriano Rome, stagionalo tipo Fabriano.	:	1.570 — 1.500 — 1.500 —	123,500 147,600 120,000	117.20	0 122 200 5 126 250
Catania, ventilato doppio rafinato Catania, molito Catania, molito 2 vantaggiata	ι	645 — 748 — 702 —	41,500 41,500 36,000	12.500	43,500 42,500 88,000	60. — Mortadella					
54. — Manmo						Torino, 1º qualita tipo Bologna . Milano, Bologna extra	ا م	1.000 —	70.000	67.00	62.000
Massa-Carrara, greggio bianco buona qualità da m 1,51 a m 2,40 in blocchi Roma, bianco Carrara in lastre da 3 cm.	m'	1.385	74.500 2,925	74,500 2,960		Bologna, pura di Bologna Modena, pura carne suina Firenzo, di Bologna, suina e bo- nina	:	921 — 683 — 624 — 750 —	72.500 78.600 69.000 57.500	68.00 69.40	00.89 00
Roma, travertino in lustre da 5 cm.		55 — 31 —	1,900	1.710	1,710	Firenze, puro suino Roma, di Bologna, extra puro suino	1:	935 —	79.500		
55. — SADRIA	m³		1,260	850	850		-	ì	ļ	1	ļ
Mllano, di curu subacquea Venozla, granifa del Brenta Vleenza, del Tesina ed Astico Ferrara, di flume Arezzo, di cava. Firenze, di flume Roma, di flume	,	16 — 14,50 19 — 15 — 13 — 18 — 14,50	750 900 035 700	600 722 610 654	600 725 610 650 0 000	II. — PRODOTTI LAT-					
	1	}	ļ	ļ	ì	TIERO-CASEARI			!		1
PRODOTTI DELLE INDUSTRIE MANIFATTURIERE						61. — Burro					1
A) Industrie alimentari						di oentrifuga			İ		İ
I. — PRODOTTI LAVO- RAZ, DELLE CARNI			i			Cunco	q	1.400 1.073 1.207 1.181	120,30 111,30 118,00 125,00	110.5 10 106.0 10 117.2 10 110.0	00 114,20 00 100.00 50 117,60 00 117,60
56. — LARDO	į.	1			į.	Bolzano		1			
	a :	784 - 068 -	61.60 - 63.00 - 57.00	0 51.00 0 53.50	0 47.500 6 51.000 0 44.000		q	1.079 -	; -{ 111.00	0 106.2	00 106.00
Torino, nostrano Milano, pezzatura da 20 kg e più Bologna, nostrano da 15 a 22 kg. Modena, spessore basso Modena, spessore alto Reggio nell'Emilia, pezzatura fino a 20 kg.		675 - 675 - 695 - 734 -	64.70 54.70	0. 19,20	00 49.500 00 51,500	Mantova		1.036 — 1.146 — 1.151 —	113.50	0 112.2 0 108.5	00 106.00 00 108.00 50 112.60 00 110.00 00 110.00
Reggio nell'Emilla, pestatura fino a 20 kg. Perugla Roma, nostrano, pestatura infe- riore a 20 kg.	:	704 - 741 -		0 58.2	50.750 49.200	Pavia	: :	1.151 1.164 1.127 1.113 1.063	95.00 121.50 100.00 109.50	0 110.0 0 121.0 0 100.3 0 105.0	00 113,200 75 101.600 00 106.900
riore a 20 kg	1.	724 -	- 69.00	0 59.7	50 50.0KK	Messio nen Emnis	i	1	1		

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	ndsu	Dicemb	Novemb.	Dicemb. 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Units di misura	Presso medio 1939	Dicemb. 1947	Novemb. 1948	Dicemb.
segue: II. — PRODOTTI LATTIERO-CASEARI	!	1		1	67. — ALTRO PESOE CON- SERVATO	!		ı	! 	
62 Formaggi	ļ				Sardine all'olio					
Grana					Firenze, base 4/4 scalola	q	1.018 —	96,200	64.500	84.000
Mantova, stag. 1 anno. Modona, stag. 1 anno. Parma, parmigiano eccehio. Reggio nell'Emilla, regg. 1 anno Pecorino	11.0	89 — 05.00 88 — 85.00 09 — 05.00 04 — 88.00	104.500 83.000 78.200 81,300	83.000 78.700 80.500	Sardelle Firenzo, salute Messina, salute • alla curne sici- liana • in latte da ky 10		370 — 399 —	10,400 23.000		23,000 16,500
Roma, romano scelto Viterbo, salato 1º qualità. Nuoro, sardo duro (prod. 1947-48) Nuoro, tipo romano (prod. 1947-48)	. 9	58 — 72,00 80 — 80,00 42 — 54,00 63 — 56,50	n: 50 m)c	85,000 72,500 58,000 66,500	Acciughe Torino, di Sicilia in intte II burra Genova, salate Livorno, I burra Catapla, in latte	q	878 — 735 — 864 — 760 —	45,000 26,500 42,500 40,000	22,000 39,000	39.500 23.000 39.750 30.500
Provolone Cromona, min. 12% di grasso	q 0	14 - 51.60	80.250	61.000					!	
Gorgonzola Novara, fresca Milano, fresca Pavla, fresca	. 7	08 — 37.00 73 — 35.25 35 — 32.00	1 31 000	35,500 33,000 35,000	V. — PRODOTTI MOLI. TURA CEREALI E PA- STE ALIMENTARI					
Asiago Vicenza, grasso stagionato	q 1.1	26 — 75.00	50,000	45.600	68. — Riso				İ	
Fontina Aosts, di latteria	- q . 7	74,50	05,000	65.000	comune	1				Ì
III. — CONSERVE ALI-				!	Novara Torino. Vercelli Milano.	9	158 — 170 — 144 — 159 —	9,500 14,125 12,500 18,625	10 000	10,400 10,550 10,800 10,600
MENTARI VEGETALI 63. — Conserva di Pomo-			:		semifino Vercelli Maniova Milano	q	185 — 190 — 180 —	13,000 14,000 16,250	11.000	13.000 12.520 13.270
	q 2	54 — 18,30	18,800	20.400	llologna		100 -	20,000	† =	12,000
Placenza, triple concentrate in	_	40 — 22.50 10 — 8.43	1	21.200	Vercelli	q	246 — 247 — 247 —	13,000 16,000 18,750	14.60	15.500 16.350 16.300
fusti. Selerno, doppio concentrato scal. da gr. 500 Selerno, salsa in scatola da 500 gr.	-	88 — 25.50 49 — 23.50	. 22 00	22,500	Milano	•	247 —	18,750	10.68	10.300
partition of the source and the same	_			1	Alessandria, da pastific, abb. 80		174 —	30 000	11.68	0. 11.770
IV. — PRODOTTI LAVO- RAZIONE PESCE		İ			per cento. Torino, abburattata 85 %. Milano, per panificazione tipo unico Genova		235 — 177 — 212 — 176 —	18,500 19,875 25,000 17,500	11.50 11.45 14.00	0 11.000 0 11.050 0 13.000
64. — BACCALA Torino, salimato Torino, secco	. 2	20 — 22,00 50 — 42.00 70 — 25.00	0 31 500	22,500 31,500 21,000	Bologna, tipo unico. Firenze, tipo unico resa 85 %. Roma, tipo unico 85 %. Salerno, tipo unico Barl, tipo unico. Catanla, per panificusione.		102 — 177 — 176 — 181 —	21.650 18.000 15.000 19.500 12.900	12.06 12.20 12.00 11.60	2 12.050 0 12.200 0 12.000
Roma, salinato norvegese		70 — 25.00	22.500	22.500	70. — FARINA DI GRANO-	1	100 —	12,000	10.00	
65. — STOCCAFISSO	g 5	00 18,50	69,000	69.000	TURCO			Ì		
Livorno, comune norveyese o du- nese Messina, clandose, 1º qualità	,	72 — 64.50 65 — 55.00	_	71.000	Alessandria Torino, setacciata Milano, da polenta Padova, nostrana gialia Rovigo, setacciata Verona, tipo unico	q	102 — 108 — 102 — 105 —	8.500 8.000 7.681 7.000	7.00 6.55 6.25	0 7.000 0 6.830 0 6.570
66. — Tonno di corsa al- l'olio				i 	Rovigo, setacciata Verona, tipo unico Roma	:	105 —	7.000 8.000 8.000	7.94	0 7.500 0 7.050
Torino, in latte da 10 kg. Milano, all'olto di qualunque pro- venienza Venezia. in latte da 10 kg. Firenze Livorno, nazionale	1.2	33 — 127.50 70 — 120.00 20 — 129.70 33 — 120.00	95.000 112,000 105.500 91.000	98.700 110.000 102.500 91.000	71. — PASTA ALIMENTARE Torino, 1º qual. pura semela 55/60 Milano, comune	q	250 — 233 —	89.000 27.000	17.42	5 17.200
Roma, in latte da kg 5-10 Barl, in latte Palermo, soft'olio Trapani, in scatole da 5-10 kg.	it t	51 — 129.00 43 — 125.00 90 — 120.00	09.000	99,000 100,000 98 000 92,500	Gonova, comune. Firenzo, comune. Roma, comune Salerno, comune.		232 — 252 — 265 — 240 —	34.500 31.050 26.000 28.000	14.88	7 15.250 0 18.000 0 18.000

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presze medio 1939	Dicemb. 1947	Novemb. 1948	Dicemb.	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misura	Presso medio 1938	Dicemb. F	1948	Dicemb. 1948
VI. — ALTRI PRODOTTI INDUSTRIE ALIMEN TARI						80. — TESSUTI DI SETA Torino, base 150° g/m Milano, pura Milano, chappe filati da cascame	kg	315 — 20 —	11.985 912 712	12.500 876	865
72. — ZUOCHERO Torino, raffinato semolato Milano, raffinato semolato Vorona, raffinato semolato Gonova, raffinato Bologna, cristallino Homa, semolato	q	700 — 037 — 044 — 044 — 023 — 039 —	53,000 45,060 35,000 45,000 51,000 48,500	28,000 29,750 29,000 28,000 25,300 33,750	27,200 27,000	II. — COTONE 81. — FILATI DI COTONE		13 -	770	400	460
73. — CAPPE Torino, Sanios superiore		2.050 — 2.180 — 2.158 — 3.300 —	87,000 73,000 80,500 80,000	84,500 76,500 88,125 77,100	80,000 76,500 87,000 77,000	Torino, greggio America titolo 20 mico Milano, America titolo 20 mico Roma, tipo America. 82. — TESSUTI DI COTONE Torino, greggio base 150 g/m³. Milano, madapolam candido 78,80	kg	13,80 20 —		841	846 2.050 1.600
74. — OLIO DI SEMI Alessandria Torino, winter Milano Livorno, nazionate. 75. — ESSENZE DI AGRUMI	g	060 — 050 — 025 — 750 —	40,000 49,000 40,325 45,000	49.310	55,000 55,100 60,500	98/26, 29/27 Milano, tocaquiato candido America primissimo y 30 cm 150 Milano, ghinea gregaia tela cotone cm 80 y 150 10/10, 25/25 Genova, madapolam colorato cm 80 Roma, madapolam colorato allo cm 80 Roma, mussolo alto cm 80 Loma, tela alta cm 80	;	7,67 2,90 3 — 2,50 2,50	239 240 300 250	48- 21- 234 234 187 210	460 210 230 230 7 187
Limone Catanla, col 4 % di citral Messina, col 4 % di citral Bergamotto	ib, sdi.	30 — 20 —	815 825 4,800	850 900 4,000	1.000 1.150	Roma, tela alla cm 80 Roma, traliccio allo cm 80 Roma, popelin allo cm 80 Roma, cutillo allo cm 80	:	2,50 7,60 0,60 4,50	270 410 470 290	396 466 236	300
Mossina, base 36-88 76. — CRUSOA DI FRUMENTO Alessandria Torino. Milano. Payla Bologra Placenza. ROBA 77. — PANELLO DI GRANO- TUBCO	g	08 00 04 08 76 60 61	5,500 0,000 5,000 4,100 6,000 5,000 4,200 5,000 3,500	4,630 4,850 4,500 4,480 5,000 4,500 4,600 3,500 3,100	4,070 4,840 4,500 4,490 5,000 4,690 4,690 4,000 3,100	III. — LANA 83. — FILATI DI LANA TOTIDO, tit. 40/2 puro lana pelti- Roma, cardado Roma, cardado Roma, peltinado. 84. — TESSUTI DI LANA Torlno, pura lana peltinada buona finessa g 500 alla m 1,40 peso 1000 pura lana peltinada buona fila peso 1000 per sensibilità del m 1,40 peso 1000 per sensibilità del m 1,40 peso 1000 per sensibilità del m 1,40 peso 1000 per sensibilità del m 1,40 peso 1000 per sensibilità del m 1,40 peso 1000 per sensibilità del m 1,40 peso	kg m	92 — 70 — 76 — 82 — 70 — 80 —	4,060 3,900 5,460 3,600 4,500	3,40 4,20 3,40 3,25	0 3.400 4.200 - 0 3.404 0 3.254
Alessandria Bergamae Milano Pavia ' Verona. Bologaa Modona Parma	9	84 - 83 - 83 - 84 - 78 - 78 -	0.000 4,500 4.250 4.180 5.800 5.200 5.400 8.600	5,000 4,350 4,250 5,000 4,080 5,250 5,200 4,800 5,300	5,200 5,000	IV. — RAION 85. — F100CO DI RAION Torino, 1º qualità 86. — FILATI DI RAION	q	1,200 —	80,000		0 80,000 0 1,400
78. — ALCOLE Commestibile a non meno di 95° Taclno. Milano	ellan	2,332 — 2,300 — 2,283 — 2,326 —	77,500 76,500 74,300 78,600	70,500	72,000 70,530 73,000 72,000	Torino, titolo 150, 22 Milano, atla viscosa tit. 150, 22 Milano, atla viscosa tit. 150, 22 Milano, atla viscosa tit. 150, 22 Milano, titolo fine Milano, titolo base titolo 10 Milano, titolo base tit. 10 Genova, base 26	kg	10 .86 22 23 10 .75 14 .85	1, 105 2, 100 2, 500 7	1.10	1.00
I. — SETA 79. — SETA GREGGIA Torino, 20,32 cxira Milano, gialla per esport, classica 13/15 Genova, greggia 21/22.	kg	130 140 153	4,200 3,950 5,000	5, 150	6,210	88. — TESSUTI DI CANAPA Torino, greggio basc g 250/m². Milano, cremato g 350/m², centi- metri 80. Milano, oloma g 700/m² cm 190.	m ^s m	8 — 7 — 15 ,80	 465 700	370 312 685	310

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

	_		_					Т		_	
MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith	Prezzo medio 1838	Dicemb. 1847	Novemb. 1948 -	Dicemb. 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità	Prezzo medio 1989	Dicemb. 1947	Novemb. 1948	Dicemb. 1948
C) Industrie dell'abbigliamento						92. — FAGGIO IN TAVOLE					
89. — CALZATURE da uomo			ĺ			Vicenza, 1º scella	m,	480 500	14,000 10,000		20,000 17,000
Toring butto enois qualità media	pajo	90 —	4.900	4.500	4.500	93. — Castagno in tavole					
Milano, tutto cuoio, tomaia di vitello nero, qualità media Genova Palermo, qualità conune		72 — 60 — 80 —	4,500 3,700 3,400	4,000 3,600 4,020	4.080 3.800 4.000	Roma, produsione dell'annata .	m.	375 —	20,000	19,500	19,500
da donna	'	80 -	3.400	1.020	1000	94. — TAVOLE DI LATI-	İ				
Torino tutto moio qualità media	pain	80 —	3,800	3.200	3,200	FOGLIO	١.	ł			
Milano, tutto cuoio, tomaia di vitello nero, qualità media	•	65 —	3,900	3,300	3,380	Plsa	m*	100 —	20,000	19,000	19,000
da ragazzo								l .			
Torlno, tulto cuoio, qualità media Mllano, tulto cuoio, tomaia di vitello nero, qualità media	paio	55 — 60 —	3,000 3,650	2,550 3,200	2,550 3,200	E) Industria della carta					
racia arro, quanta mana r	i	···		0,5-1		95. — CARTA DA SORIVERE					
D) Industria del legno						Torino, comune	q	280 —	25,000	14,000	14,000 14,250
90. — LEGNAME DI ABETE		ı				Roma, comune		300	21,000	14,250	14.250
in tavole	1 1				- 1	96. — CARTA DA STAMPA					İ
Aosta, lungh. m 3-4, larghezza cm 16 spessore mm 30-60	m.	274 _	15.000	14.000	14 000	Milano, satinala comune Roma, satinala comune	9	261 — 202 —	23.000 20,000	13,500 13,125	13,500 13,125
Bolzano, 1º scetta	;	380 — 325 — 270 —	29,000 25,000	20 000 22 500	29,000 22,500						ĺ
Belluno, 1 scelta, lungh, m 4,	<u>;</u>	480	10,000	14,000 27,500	28,000	97. — CARTA PERGAMINA	a ·	377 —	32.600	17 000	17,000
Belluno, 2º scelta, lungh. m 4,		328 —	25,000	28,500	24,000 28,000	Roma, blancastra tipo comune .	`	*	02.000	17.000	[
Gorizia, 1º scella	:	394 —	22.000	28,000	28,000 22,000 17,000	98. — Carta da involgere					ĺ
Vicenza, 1º scella, conico, mm 20-	. [480 —	32.500	20,000	29,000	Torino, comune camoscio Milano, andanie	q	235 — 228 — 190 —	18,000 17,500 17,500	11.000 11.000	11,000 11,000 7,250
Vicenza, 2º scella, conico, mm 20- 80 Roma, 1º scella, conico, m 4	.	340 —	27,500	22,500	22,500	Roma, ordinaria, oltre g 50 al m	• •	180 —	17,500	7.250	7,250
mm 20-60 Roma, 2* scella, conico, lunghezza	•	540 —	33,000	- 1	29,000	99. — Carta paglia					
m 1 mm 20-60	٠	390 —	29.000	24.875	25,250	Milano	9	103 — 70 —	7,600 6,200	6.500 6.760	
in travi Torlno, in tronchi per travature .	m.	218 —	16.600	13.000	13,000						
Aosta, lavoralo uso Triesle, lun- ghezza m 4-7, sez. cm 16-21. Bolzano, travi squadrate uso	.	237 —	12,000	0.000	0.000	100. — CARTA DA GIOBNALI	a	165 —	15.600	11 800	11,800
Triesle	•	170 —	10,000	8,500	8,500	Torino, per quotidiani in rotoli Milano, in rotoli Roma, in rotoli	:	195 — 175 —	15.800 15.600	11.800	11.800 12.250
91. — LEGNAME DI LARICE		į	İ								
in tavole											
Torino, nazionale 1º scella Milano, da m 20 e più 2º, scella .	m,	690 — 584 —	41,600 35,500	38,000 33,000	38,000 33,000	F) Industria del cuoio					Į
Bolzano, la scelta		500 — 400 —	31,500 26,000	32.000	32,000 24,000	101 Pelli conciate					
Belluno, 1º scelta	:	410 —	33.000 36,500	30,000 20,000	30.500 27.500	nazionali			1		
Vicenza, conico mm 20-60, 2	$\cdot \mid$	040 -	30,500		32,000	Torino, suola macello spessore mm 4-5, 1º scella in schiappe	q	2,055 —	118,000	100,400	111,200
viconza, conico mm 20-60, 3ª	:	510 - 345 -	22,500	- 1	27,000 17,500	Milano, bovine 1º scella	:	2,035 — 2,035 —	111,900	108, 100	108,700
in travi	.	J4.5 —	22.300	11,300	17.380	esotiche	•	1,400 —	100,000	107,500	103,500
Aosta, da m 4-6, sez. 20 × 20		303 —	20,000	20.000	20.000		q	740 —	71.250	70,000	77,600
Bolzano, tronchi m 4 diam cm 20	•	216 —	11,000	11.000	11.000	Milano, Bucnos-Ayres	• '	802 —	74,000	- 1	-

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

merci, piazze e qualità	Unità di misura	Presso medio 1989	Dicemb. 1947	Rovemb. 1948	Dicemb. 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITA 2 1938 Presso Dicemb. Novemb. Dicemb. 1948 194
(7) Industria della gomma 102. — PNEUMATICI	-					114. — SÖLFATO DI RAME titolo 98-99 %
Proumatici, 4 × 17 * stella bian- ca * Superflex per auto. Proumatici, 5,25 × 18 * stella bianca * Superflex per auto. Proumatici, 0 × 18 * stella bian- ca * Superflex per auto.		113 — 215 — 293 —	6,583 12,708 17,172	12.708	12.708	Alexandria 9 216 - 2.80 12.8
Punumatici. 0 × 20 « sigillo ver- de simperfax per auto. Punumatici. 42 × 9 « sigillo ver- de « Superfax per auto	:	393 — 1,601 —	52,170 88,332	52,170 68,332		Treviso
103. — Acido solforico Geneva, 60 bc	q	55 —	1,700	2,000	2,000	Virenze 203 - 9.900 13.800 13.
104. — Acido choridrico	q	as —	2.700	2.100	2.100	115. — NITRATO DI CALCIO titolo 15-16 %
105. — AGIDO NITRICO . Milano, commerciale 36 bt Genova, 36 bt	g .	84 — 100 —	4,776 2,300	3,750 3,650	3.760 3.050	Alessandria
106. — ACIDO BORICO Milano, depurato in cristalli Conova, depurato in cristalli	å	515 ~ 530 ~	18,500 18,500	18.500 23.000	18,500 23,000	Padova 98 - 4,239 3,780 3) Bologna 99 - 4,459 4,460 4,400 4 Foril 97 - 5,500 4,600 4 Rayonna 90 - 5,130 4,800 4 Pironze 98 - 5,000 4 -
Milano, puro giaciale 90-97 %. Genova, puro concentrato 90-97 %	ą.	900 — 1,140 —	29.000 40.000	18.500 21,500	18,500 21,000	Roma 97 7,000 76 76 76 76 76 76 76
108. — AOIDO OITRIOO Torino, in cristalli Milano Genova Koma, in cristalli Moselna Palermo, in cristalli	g	030 — 801 — 930 — 935 — 806 — 807 —	60,000 56,500 60,000 67,500 54,000 55,000	51.500 57.000	58,000	titolo 15-10 % Voccelli
109. — ACIDO TARTARICO Torino, in cristalli Milano Roma, in cristalli	q	1.160 — 1.067 — 1.110 — 1.136 —	40,000 38,875 49,000 40,000	38,000 39,000 44,000 30,500	30,000 44,000	titolo 20-21 % Bressla Milano 100 5.500 5.500 6. Milano 103 4.00 0.400 0.400 1. Bologna 104 4.00 0.400 0.400 1. Bologna 105 6.00 0.400 0.
110. — SODA CAUSTICA liquida Torino, 36 bd	a l	50 —	3,000	2,550	2,550	Massa-Carrara 5,900 5,900 5,100 5,100 6,100 5,10
fusa Milano, bianca Solvay Genova, Solvay 97-98 %	ű	130 — 142 —	6.200 7.500	6,600 6,000	8,800 6,000	titolo 20-21 % Alessandria
111. — CARBONATO DI SODA Milano, anidro Solvay 98-100 % Genova	q	40 — 60 —	3.050 5,000	2,900 3,000	2,000 2,800	Milano 88 4,960 4,150 4, 550 4, 550 4, 550 4, 550 4, 550 4, 550 4, 550 4, 550 4, 550 4, 550 4, 500 4, 600 4, 600 4, 600 4, 600 4, 600 6, 600 5, 600 5, 600 5, 600 5, 600 5, 600 5, 600 5, 600 5, 600 5, 600 5, 600 5, 600 5, 600 5, 600 5, 600 5, 600 5, 600 5, 600 5, 600 5, 600 6, 600 5, 600 6, 600 5, 600 6, 600
112.— ALGOLE DENATURATO Padova, denaturato col n. 2	q :	445 — 892 — 447 —	24,500 21,000 26,750	17,000 14,000 18,000	14.000	Firenzo
113. — PERFOSFATO MINE- RALE Alossandria, titolo 18-30 %	g	25 — 26 — 33 —	1,800 1,820 1,200	2.020	2.020	119. — SAPONE Torlino binnos (ipo Mersiglia 72 %) Milano, (ipo oletna 50 %) Milano, (ipo oletna 50 %) 128. — 32. —

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Units diminus	Prezzo medio 1938	Dicemb.	Novemb.	Dicemb.	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Dicemb.	Novemb 1848	Dicemb.
I) Industria dei derivali del petrolio e del carbone I. — DERIVATI DELLA DISTILLAZIONE. RAFFINAZIONE E TRATTAMENTO OLI MINE. RALI 120. — BENZINA TOTIDO, in Justi per auto. Milano, in Justi per auto.	q	409 — 456 ~	25,330	16,850	15,930 15,620	127. — LASTRE DI CRI- STALLO (a) argentabili Lastre da m' 1,41 a 4,65 dl su- porticle, spianate e puilte, spes- sore mm 3-8 per vetrina Lastro da m' 1,41 a 4,55 dl au- perilele, spianate e puilte, spes- sore mm 3-8.	mª	103,85			
Milano, in fusti. Genova, funda. 121. — OLI COMBUSTIBILI per forni e caldaie Torluo Milano, p. sp. a 15° 0 × 900 0, 920 122. — OLI MINERALI	d .	462 42 49	- 24,70X	3,050		II. — CEMENTO E CALCE 128. — CEMENTO Torlno, lipo 500	q	20,5	0 1,850	97:	5 97:
LUBRIFICANI per cilindri e motori Torino. Milano, per automobili semidenso per trasmissioni Torino. Milano.	a .	800 — 596 — 500 — 426 —	31,000 31,750 22,000 22,625		41.000 41.500 24.250 30.050	All Lanc. typo sow Portland Genova, Portland Genova, Portland Arezzo, tipo 500 Reggio all Calabria, tipo 500 Reggio all Calabria, tipo 500 Valermo, tipo 500 Portland	:	17, 77, 12, 31, 15, — 18, 73, 16, — 16, 54, 44	1.300 1.130 1.300 1.300	80: 1.02: 1.00: 1.15: 92:	5 1.02 5 1.02 99 0 1.19
II. — DERIVATI DELLA DISTILLAZIONE DI CARBON FOSSILE NELLE COCKERIE 123. — CORE						Torino, in solle di Piacenza Milano, idraulica Genova, idraulica Roma, in solle Roma, spenda Reggio di Calabria, viva comune in solle	q m' q	13 ,7: 9 ,2: 6 - 25 - 73 - 13 ,5:	7 603 - 535 - 750 - 5.000	37 50 4.30	0 419 5 37 5 55 0 4.30
metallurgico Torino Milano, pezzalura grossa Genova	t .	340 — 334 — 304 —	25,000 22,590 24,000	20,000	21.750 20.000 19.500	III. — LATERIZI 130. — MATTONI pieni Torino, a macchina	1000	115 -	- 7,500	0.00	0 6.00
L) Lavorazione minerali non metallici I. — LASTRE DI VETRO E CRISTALLO 124. — VETRI STAMPATI		N.				Milano, grossoni forti 6 × 11 × 23 Roma, comeni Regglo di Calabria Messina, Spadafora 6 × 13 × 26 Messina, Spadafora 5 × 12 × 25 forati Roma, a 3 forti 5 × 24 × 28 Mossina, Spadafora 6 × 13 × 26	1000	120 122 110 100 100 112 120	0,000 6,580 7,000 - 5,500	7,80 6,85 6,50 5,00	0 6.90 0 6,50 0 5,00
DIANCHI (a) Votro greggio, spessore mm 2-4 misure libere	m*	18,07	410	700	700	131. — TEGOLE cuive comuni o romane Torino, n. 34 al m². Venezia, n. 34 al m²	1000	220 -	13,00	10.00	
Vetri rigati, spessore mm 4-6 misure libere Votri martellati, spessore mm 4-6 misure libere 126. — Vetri retinati (a)	m."	17,69 L7,69		840 850	1	marsigliesi Milano, n. 13 ½ per m ⁴ Firenze, n. 14 per m ⁴ Pisa	1000	750 -	29,500 25,000	15,50 1 15,50 1 18,00 1 18,00 28,36	0 10.30 0 18.00 0 18.00 0 18.00
Vetro gregglo, spessore mm 5-6 misure libere	mª	22,57	1.032	1,178	1,178	Messina	:	390	20.00	20,00 19,50	0, 20,00

^(*) Ved. nota (*) a pag. 9. (a) Prezzi forniti dalla Unione Vetraria Italiana,

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di mistera	Presso medio 1938	Dicemb. 1947	Novemb. 1948	Diosmb. 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Dicamb. 1947	Hovemb. 1948	Diocent. 1948
M) Industrie metallurgiche I. — INDUSTRIE SIDE- RURGICHE						II. — INDUSTRIE DEI METALLI NON FER- ROSI 140. — ALLUMINIO					
132. — ROTTAMI DI FERRO				9.		di la fusione in pani	1				1
Torino, ferro da demolizione spess. mm 5 e più Milano, ferro e acciaio pesante mm 5 e più	a	38 — 86 — 31 —	1,525 1,787 1,825	1,569 1,675 1,800	1 050	Torino, in pani Itoma, in pani 99/100	ġ	1.115 — 1.130 —	30.000 30.000		30,000 30.000
Gonova, di officina mm 4 e più	,	31 —	1.02	1.000	1.000	Mllano, in fogli comuni	a	1.550 —	50.250	45.37	46,350
133. — Сигал											l
Torino, ematite produs. nazionale Gonova, comune nazionale	4	93 60	5,810 1,310	5,250 4,700	5.250 1.700	141. — Ріомво			1		
134. Laminati e profilati di ferro e di acciaio						in pani Torino, i fusione Milano, i fusione	ā	206 — 200 — 342 —	25,600 25,875 25,000	30,25	30.750 30.760 32.000
Ferro omogeneo				ĺ		Livorno, base	:	320 —	24,000	30.00	30.000
Cremona, tondo per cemento ar- mato Milano, tondo mm 8 a 40 Genova, tondo Roma, tondo per cemento armato	d	149 — 124 — 121 — 137 —	14,000 10,837 12,500 11,600	[0,000 7,350 8,200 8,550	10,000 7,430 8,250 8,400	in tubi Milano Genova Firenze, base	q :	403 — 306 — 306 — 384 —	24,756 25,856 22,600 23,000	33.00	5 33,000 0 30,000 0 39,000 0 31,000
Travi di Jerro	1					Internot sales 1 1 1 1 1 1 1 1 1					1
Cremona, a I, n. p. mm 200 c più Vonezla ad U e I da mm 60 a	q	145 —	14,000	10.000	10,000	142. — ZINOO				ł	
250 Roms, n. p. da mm 80 a 100 Roms, da mm 120 a 180 Roms, da mm 200 a 300 Roms, da mm 200 a 300	\vdots	126 — 140 — 132 — 127 —	12,500 12,535 12,400 11,982	9,500 9,726 9,606 9,225	9,000 9,701 9,582 9,200	in pani Genova, 1º fusione	q	325 —	17,500	21,00	0 22,000
135. — Vergella per tra- fileria						in lastre Torlino, in lamiere dal n. 8 al n. 16 base	٩	406 —	29,400 29,500	20,35	90,500 5 30,500
Milano, omogenea	4	126 — 124 —	11.850 16,000	8,050 8,550	8,050 8,550	Milano, in lastre n. 10 Fironze, in lastre base Livorno, in lastre Roma, in fogli base n. 10	:	405 — 470 — 400 — 406 —	27,400 28,000 20,000	28,70	0 30.000
136. — Lamiere	1					D		1			
Milano, da mm 4 e più Vonezia, bass 39/10 Genove, bass 4 mm	d ;	146 — 144 — 147 —	14.650 19,000 16,500	16.000	11.100 15.200 11.500	143. — RAME SEMILAVO- RATO Torino, in lastre	q	1,160 —	63,000	00.20	61,660
interno 2/1		153 —	18,600	15, 125	14,750	Milano, in lastre Glanova, in lastre Livorno, in lastre Itoma, in lastre base 8-10 Itoma in filo Itoma in tubi		1, 153 — 1, 151 — 1, 440 — 1, 153 — 1,060 —	64,000 61,000 78,000 64,500 56,500	67,00 62,00 54,75 47,37	61.650 59.000 64.000 59.100 50.500
Genova, I. C. 30 × 14		250 -	31,500	23,000	25,000	Roma, in tubi	•	1.100 —	67,504	59,00	60,500
	`		,-30	23,230							İ
138. — Тиві р'ассіліо						144. — STAGNO		a :000 —	142,000	162,100	176,500
Milano, per acqua e yas saldati . Venozla, senza saldatura . Genova, per acqua e gas Roma, senza saldatura neri da	a :	253 — 234 —	17.600 18.600 16.600	14,700 14,250	[3,560 [4,300 [4,250	Torino, in verghette	q .	2.001 — 2.050 —	197 500	155.621 147.500	
1" a 4". Roma, sensa saldatura sincati .	;	253 — 303 —	15.370 10,612	13.610 17.215	13.610 17.215	145. — OTTONE SEMILAVO-					
139. — Fili di ferro						Torino, in lamiere 1º tit, base	q	973 —	45.400 45.500	45.750 45.875	47.150 47.150 43.500
Roma, ricotto nero base n. 20 Roma, sincato cotto Roma, lucido crudo	9:	180 — 212 — 174 —	17.200 22.350 16.450	12,775	10.700 12.700 10.200	Milano, in lastre Genova, in lastre Firenze, in lastre base	:	973 — 972 — 972 — 1.121 — 972 —	43.000 43.800 49.000	49,600	

^(*) Ved. nota (*) a pag. 9.

(a) Prezzi forniti dalla Società Nazionale del Radiatori di Milano. — b) - Prezzi comnucati dalla Ditta U. Savino rappresentante della Ditta Stargieri di Napoli. — c) Prezzi forniti dalla Ditta Loro e Parisini di Milano.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Preszo medio 1936	Dicemb. 1947	Novemb. 1948	Dicemb.	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1939	Dicemb, 1947	Novemb. 1948	Dicemb. 1949
N) Prodoti metalmeccanici 146. — CALDAIE E RADIA- TORI (a)		l				Erpici (c) In ghisa, the Howard Estirpatori (c)	kg	2,58	200	220	220
Caldale lu ghisa, clementi scom- poniti	kg m ⁴	2,35 40 —	253 6,000		240 5.400	In forro	kg	4 -	345	280	35
MADI DI SICUREZZA (b) Cassaforto corazzata a un battente	cad.	16.500-	286.750	950 000	250.000	elettrici 153. — Lampadine Elettriche					
tipo medio peso kg 900-1200. Armadio di slovrezza, tipo pe- sante a 2 battenti in lamiera da 4-5 mm peso kg 350-400	cau.	7.000—	155,200	1		Milano, fino a 40 Watt 110-120 volts. Roma da 15 a 40 Watt, tipo normale	end.	2,06 4,30	1	1	1
148. — VASELLAME DI AL- LUMINIO PURO (c) Tipo normalo,manicato alluminio	kg	18 —	014	515	530	154. — Conduttori e cavi elettrici (d)				<u> </u>	
Tipo elettrico, con fondo rellifi- calo. Tipo speciale, per grandi cucine Tipo normalo, manicalo bronzo	:	29 — 26 — 15 —	806 1,145 614	1.020	1.030	Filo elettrico a 600 volts sez, 20/10 Cordoncino luce sez, 2 × 0,75 mm ² Cavo telefonico « Patterson » 50 paia 6:10 Conduttori clettrici speciali sez.	km •	612 — 462 — 14,476 —	32,700 28,800 770,000	25,800 700,000	25,800 691,000
O) Macchine (escluse macchine elettriche)						3 × 50 mm ⁴	,	41,435 —	1		1,216,000
149. — Motori a nafta a combustione interna a due tempi (d)						Marcill, per auto a 4 cilindri Marcill, per motociclette Marcill, per motori industriali Dinamo per biciclette	cad.	785 — 435 — 595 — 60 —	35,280 20,100 26,820 1,250	20,100	28.820
Milano, tipo H3 da 12/15 HP Milano, tipo H4 da 18/20 HP Milano, tipo H32 da 24/28 HP Milano, tipo H42 da 36/40 HP	:	12.500 16.500 26.500 31.500	725.000 955.000 1.380.000 1.975.000	595,000 795,000 1,150,000 1,490,000	505.000 705.000 1,150.000 1,490,000	156. — CANDELE DI ACCEN- SIONE (e) Marelli, per motori auto	cad.	15	. 720	720	720
150. — MACCHINE DA SCRI- VERE (a)						Q) Mezzi di trasporto					
Olivetti, mod. 40 a 90 spazi 151. — MACCHINE DA CAL-	cad.	2.600 —	120,000	120,000	120.000	157. — AUTOVEICOLI (/) autovetture				1.045	1.043
COLARE (b) Mercedes Euklid semiautomatica	cad.	7,509 —	1.045.000	893,475	893.475	Flat, berlina mod. 500-B Flat, 1100-B Flat, 1500-B autocarri	kg] =	=	1.16	1.163
152. — MACCHINE AGRICOLE Aratri (c)		İ				Flat, mod. 626 NL	kg	22,84 23,64	652 687		
Monovomere Martinelli leg- gero AB o N Monovomere Martinelli medio AB 2 RN	cad.	2.871 — 3.508 —	!	i	200,000 200,000	158. — TRATTRICI AGRICOLE (c) Flat, a ruote. 700 da 28 HP. Flat, a cingoli da 40 HP. Flat, a cingoli da 50 HP.	cad.	28000 —	3 300 000	3 300,000	1,850,000 3,300,000 4,700,000
Seminatrici (c) Da collina, m 1,25 a 7 dischi semplici	;			165,000 220,000	165,000 220,060	R) Prodotti delle industrie manifatturiere diverse 159, —Orologie sveglie(q)					
semplici Falciatrici (c) Tipo · Laverda · m 1,37 barra normalc		2.800 — 2.840 —			145.000	Syeglia • Universale •	cad.	24 — 30 — 160 — 205 —	2.350 2.500 6.000 15.500	1.800	1.600
Mietilegatrici (c) Tipo «Laverda» m 1,82 nazio- nate	cad.	7.200 —	432,000	432,000	475,000	S) Prodotti delle officine del gas 160. — Core da gas					
Trinciaforaggi (c) Du em 31, con calcna e pedale.	end.	581 —	60,000	50,000	50.000	Torino, oficine Torino Milano, nazionale pezzatura 50:80 Genova, pezzatura	:	318 — 310 — 284 —	26,000 23,477 24,000	16,87	17, 100

^(*) Ved. nota (*) a pag. 0.

(a) Prezzi forniti dalla S. A. Olivetti, — b) Prezzi forniti dalla dilta Lagomaish o. — (c) Prezzi di vendite agli agricoltori, rilevati dalla Sederazione Italiana del Consorzi Agrari, — (d) Prezzi forniti dalla S. A. Pitelli per merce dal produttore al gross sta. — (c) Prezzi forniti dalla S. A. Fist di Torino, Per lo autovettare, dal mese di marzo 1938, prezzo per vettura con gomme, — (d) Prezzi forniti dalla S. A. Arturo Junghase di Venezia.

II. — Costo della vita, prezzi al minuto

TAV. 5. — Numeri indici nazionali del costo della vita (*)

(Base: 1938 = 100)

	м	E	9 1	:						INDICI IPL IB		ALIM	ENTAZ	IONE	V	E STIAR	10		ULD AM		ДВ	ITAZIO	NE	Bra	SE VA	BIE
				_	_				1946	1947	1948	1946	1947	1949	1946	1947	1948	1948	1947	1948	1946	1947	1949	1846	1947	1948
Gennaio									2.771	3.639	4.842	3.508	4.644	8.068	4.990	5.479	6.573	1.243	1.518	2.499	202	202	843	2.037	2.731	4.308
Febbraio .							٠.													2.424				2.074		
Marzo																				2.404				2.074		
Aprile																				2.345				2.082		
Maggio																		1,114			202			2.088		
Glugue						٠		-												2.354				2.184	1	1
Luglio									2.573	4.805	4.601	3.241	6.143	5.747	3.800	6.830	5.874	1.161	2.241	2.847	202	240		2,152		
Agosto									2.656	6.069	4.792	3.351	6.469	6.004	3.946	6.038	5.605	1.173	2.396	2.751	202	260	377	2.215	3.022	4.33
Settembre .									2.810	5.331	4.010	3.547	6.846	6.162	4.287	7.154	5.750	1.204	2.510	2.087	202	260	377	2.303	4.024	4.31
Ottobre									2,975	5.916	1.638	3.762	6.798	6.041	4.648	7.212	5.771	1.244	2.534	2.996	202	260	377	2.363	4.105	4.34
Novembre .									3.178	5.081	4.870	4.038	6.448	6.091	4.978	7. 106	5.775	1.300	2.483	3.050	202	209	900	2.450	4.160	4.38
Dicembre .								٠,	3.410	4.029	4-917	4.374	6.196	0.140	5.207	0.860	5.810	1.870	2.303	3.000	202	269	300	2.613	4.359	4.38
			E or	lja.	ans	10.6	٠.	-	2.623	4.575	4.844	3.584	5.834	6,983	4.264	6.535	6.004	1.199	2.046	2.634	202	247	366	2.215	3.542	4,33

Tav. 6. — Numeri indici del costo della vita nelle città con oltre 300.000 abitanti (**) (Base: 1938 = 100)

MESI		INDIÇE IPLESS		ALIM	ENTAZ	IONE	v	etiar	to		LIVAM TMINA		АВ	ITAZIO	NE	Sre	96 AT	RIE
	1948	1947	1948	1946	1947	1948	1946	1947	1948	1946	1947	1948	1946	1947	1948	1946	1847	1948
Genualo	2.815	3.618	4.850	0.559	4.009	6.144	4.943	5.609	0.603	1.097	1.458	2.496	218	218	381	2.102	2.642	4.17
Febbraio	1									1.121						2.102		
Магло	2.705	3.821	4.034	3.421	4.895	6.310	4.542	6.032	6.126	1.089	1.554	2,348	218	268	381	2.085	2.822	4.231
Aprile	2.701	4.164	4.930	3.579	6.390	6.335	4.404	0.183	5.086	1.061	1.517	2.342	218	268	381	2.075	3.044	4.22
Meggio	2.754	4.843	4.874	3.524	5.621	6.235	4.317	6.470	5.902	1.037	1.064	2.308	218	268	391	2.000	3.085	4.21
Giugno	2.467	4.713	4.887	3.370	6.129	6.277	4.275	6.790	5.777	1.023	1.856	2.287	218	209	391	2.108	3.815	4.200
Luglio	2,008	4.828	4.620	3.272	0.261	5.855	4.149	6.800	5.732	1.121	2.153	2.277	218	208	301	2.097	3.427	4.236
Agosto	2.670	5.085	4.783	3.354	6.680	6.075	4.549	6.943	5.089	1.149	2.325	2.700	218	243	399	2,121	3.746	4.214
Settembre	2.810	5.353	4.667	3.551	6.954	0.189	4.739	7.200	5.629	1.186	2.423	2.913	218	293	390	2.160	3.685	4.214
Ottobre	2.968	5.361	4.764	3.773	6,954	6.010	4.028	7.264	6.688	1.206	2.413	2.939	218	283	300	2.219	3,042	4.226
Novembre	3.178	6.191	4.801	4.003	6.599	6.044	5.173	7.186	5.085	1.277	2.360	2.908	218	287	432	2.304	4.022	4.286
Dicembro ,	3.409	4.015	4.854	4.380	0.242	6.121	5.348	6.904	5.700	1.930	2.317	3.005	218	287	432	2.500	4.218	4.301
Media anoma	₹.840	4.589	4.629	3.644	3.923	6.136	4.704	6.602	5.900	1.141	r.965	2.583	218	267	397	2.162	3.403	4.223

(*) I ummri indici sasionali isi certo tella vita, riportati nolla presente tavola, sono calcolati in base alla media aritmetica ponderata degli indici dolle utità con alla con controlla della indici dolle utità con alla controlla della c

TAV. 7. -- Numeri indici del costo della vita nei Capiluoghi di provincia (*)

(Base: 1938 = 100)

CITTA	IND COMPL		ALIMENT.	STORE	VEST	OISA	E ILLUMI	AMENTO NAZIONE	ABITA	ZIONE	SPERE	VARI
— REGIONI	Novembre 1948	Dicembre 1948	Novembre 1948	Dicembre 1948	Novembre 1948	Dicembre 1946	Novembre 1948	Dicembre 1949	Novembre 1948	Dicembre 1948	Novembre 2046	Dicembre
				- <u>-</u> ¦	-	, 						1 4
Alessandria	4.771	4.878	5.909	6.081	6.804	6.353	3.273	3.279	283	283 (4.829	
Asti	4.786	4.055	5.001	6.148	4.756	4.846	3.463	3.463	257	257	4.596	4
Ounco	4.376	4,442	5.808	5.021	4.983	4.092	3.364	3.364	323	323	9.000	9
Novara	5.070	5.053	6.201	0.178	5.055	5.650	3.570	9.570	488	468	4.563	4
Porino	4.628	4.681	6.259	6.352	4.028	4.623	3.120	3.167	981	361	4.251	4
Vercelli	5.187	5.205	6.300	0.329	5.567	5.513	3.478	3.478	487	467	4.460	4.
Piemonte	4.728	4.789	9.100	6.191	5.183	5.179	3.394	3.322	368	368	4.363	4
Aosta	5.329	5.325	6.886	6.618	6.100	6.646	4.380	4.380	416	416	4.781	4
Bergamo	5.260	5.276	6.180	6.106	5.233	5.244	3.724	3.721	407	407	4.271	4
Bresola	5.170	5.118	6.414	6.329	5.337	5.337	3.179	3.179	316	318	4.479	4
Domo	5.100	5.169	6.640	6.609	4.900	4.900	3.518	3.518	384	384	4.445	4
Cremona	4.987	5.053	5.924	8.025	5.141	5.154	3.400	3.374	311	311	4.428	1 4
fautova	5.122	5.129	6.161	6.165	5.744	5.728	3.402	8.435	272	272	4.738	4
diano	5.042	5.062	6.193	6.241	5.58 5	5.502	3.243	9.247	664	864	4.299	-1
Pavia	5.030	5.034	6.275	6.253	4.862	4.776	3.310	8.377	324	324	4 - 100	4
ondrio	5.909	5.966	6.860	6.858	5.721	5.721	4.798	4.798	654	654	4.577	4
arese	5.132 5.123	5.210 5.134	6.217 6.261	6.316 6.282	5.349 5.372	5.562 5.371	3.602 3.595	3.672 3.401	461 481	481 481	4.977	4
olzano	4.840	4.871	6.458	8.501	5.020	5.078	3.513	3.550	303	393	3.733	3
rento	5.061	5.210	6.359	n.688	5.050	5.050	3.147	3.002	284	281	4.682	4
Trantino-Alto Adigo	4.971	5.096	6.399	6.599	5.838	5.068	3.296	3.224	328	328	4.297	1
olluno	6.341	5.309	6.259	0.198	5.817	5.880	4.508	4.598	314	314 410	4.831	1
edova	5.015	5.092	0.151	6.249	5.507	5.802	3.486	3.532 3.213	410 226	226	3.299]
	5.187	5.072	0.624	0.432	6.514	6.595	3.213	3.598	469	409	4.385	;
reviso	5.060	5.069	6.019	0.0 4 6.122	6.152 5.770	6.435	3.672	3.718	263	263	4.304	1
	5.048	1.001	6.219	6.396	5.770	5.811	3.890	3.716	396	203	4.540	1
erona	5.186	5.266 5.278	6.274 6.430	6.384	5.675	5.703	3.633	3.567	351	351	4.045	
Veneto	5.306 5.137	5.139	6.237	6.245	5.879	5.941	3.564	3.59%	359	359	4.218	
			6.332	6.201	5.317	5.336	3 660	3.660	254	254	4.004	
dine	4.908 5.524	4.883 5.625	6.332	n.5:5	6.082	6.097	3.960	3.986	533	583	4.087	
Friuli-Venezia Giulia	5.393	5.388	6.500	6.491	5.919	5.935	3,622	3.917	474	474	4.069	
	1		1					3, 108	374	374	4 481	١,
enova	5.071	5.082 5.179	6.392	6.410	5.374 6.742	5.952 6.983	3.108 3.058	3.038	308	308	3.890	}
	5.005				6.534	0.983	3.292	3.292	390	300	4.896	;
a Spezia	5.206 5.190	5.213 5.156	6.373 6.310	6.340	5.856	5.847	2.913	2.013	286	286	4.201	١.
Ligaria	5.104	5.123	6.364	6.366	5.771	5.847	3.101	3.101	356	354	4.453	
	↓.712	4.704	5.855	5.647	6.120	6.120	3.184	3.148	358	353	1.243	١.
ologna	4.967	4.880	6.023	8.042	0.542	0.542	3.080	3.080	234	234	4.488	į.
orli	5.069	5.214	6.120	6.348	5.831	5.920	3.142	3.128	292	202	4.710	
Odena	5.084	5.114	6.092	6.129	5.848	5.873	3.393	3.421	259	250	4.081	1
arma	5.087	5.091	8.451	0.439	5,475	5.688	3.423	3.423	225	225	4.084	. 4
iacenza	4.981	5.051	5.617	5.930	5.895	5.607	3.394	3.327	480	480	4.620	٠
avenna	5.023	5.055	6.241	6.201	5.250	5.250	3.397	3.376	272	272	4.640	4
eggio nell'Emilia	5.150	5.172	6.362	6.391	5.514	5.526	3.591	3.595	252	262	4.726	4
Emilia-Romagna	4.968	5 +403	G.051	6.104	5.860	5.902	3.384	3.291	191	297	4.431	1
rezzo	4.892	4.956	6.134	6.231	5.455	5.500	2.604	2.604	500	500	4.532	4
Irenzo	5.151	5.207	6.037	6.110	6.303	8.291	3.228	3.228	314	314	4.131	, 4
rosecto	5.361	5.348	6.516	6.456	5.487	5.647	4.102	4.258	307	307	4.711	4
lvorno	5.079	4.975	6.155	5.997	4.075	4.975	3.051	3.051	466	406	4.924	4
ucca	5.084	5.116	0.117	6.249	6.981	6.905	2.815	2.815	410	410	4.725	,
8860	4.767	4.726	5.790	5.730	5.603	5.603	2.978	2.978	333	933	4.005	1
188	4.711	4.630	5.705	5.593	4.687	4.687	3.192	3.102	423	423	4.297	
letola	5.345	5.400	6.419	6.503	7.339	7.339	2.053	2.053	287	287	4.251	1
lena	5.466	5.460	6.056	0.658	6.209	6.240	2.541	2.541	297	297	4.506	
	5.983	5.099	6.126	6.144	5.965	5.978	3.061	3.065	368	368	4.402	1 4

^(*) Ved. 5° capoverso della nota (*) alla pagina precedente.

Segue: Tav. 7. — Numeri indici del costo della vita nei Capiluoghi di provincia (*)

(Base: 1938 - 100)

CITTA	COMPL			TABIONE	Vest	IABIO	BILLOW	DAMENTO INALIONE		ZIONE		VARIB
-	Novembre 1948	leembre 1948	Novembre 1948	leembre 1946	Novembre 1948	2 qu	Novembre 1948	. 22 G	Novembre 1948	tembro 1948	Novembre 1948	lempre 1948
REGIONI	Nov	Dico	Nov	2 2	2 2	Dicembr 1946	No.	Dicembr 1948	Nov.	Dice	Nove	Dice
Perugia	4.922	5.036	6.847	6.499	6.428	6.669	2.405	2,477	329	529	4.208	4.27
Perugia	4.739	4.805	5.929	5.070	8.009	6.069	2.665	2.665	815	815	4.870	5.0
Umbria	4.672	4.973	6.233	6.355	6.339	8.506	2.519	2.528	401	461	4.334	4.4
Ancons	4.854	4.898	6.078	6.186	5.985	5.480	2.847	2.817	296	296	1.604	4.6
Ascoli Piceno	4.518	4.547	6.508	5.566	5.059	5.059	2.417	2.453	288	288	4.622	4.5
Macerata	4.798	4.848	5.887	5.978	6.649	6.660	8.984	3.034	808	306	5.929	5.8
Pesaro	4.998	5.070 4.845	5.832 5.837	5.945 5.916	6.411 5.550	5.322 5.600	3.065	3,065	500 346	500 346	4.516 4.686	4.6
									1.656	1.656	3.886	3.6
Frosinene	6.471 4.675	5.488	6.412	6.419 6.672	5.182 4.189	8.215 4.180	4.603 3.201	4.914 3.291	1.656 290	1.655	4.548	4.5
Rietl	6.185	5.895	6.241	6.648	5.563	5.573	4.150	4.159	337	337	4.815	4.6
Roma	4.089	4.231	5.640	5.868	5.347	5.421	2.590	2.639	479	478	4.465	4.5
Viterbo	4.921	4.880	6.102	6.181	6.497	6.628	2.495	2.478	615	615	4.591	4.0
Lazio	4.487	1.664	5.908	0.000	5.317	5.386	3.065	3.127	643	643	4.466	4.4
Compobasso	4.507	4.731	5.079	6, 192	5.422	5.497	2.543	2.543	281	281	4.791	4.6
Thieti	4.954	5, 168	5.945	6.248	6.910	7.095	2.472	2.472	299	299	4.924	4.5
L'Aquila	4.901	4.949	5.932	6.038	đ. 120	5.757	3.534	3.634	280	280	5.054	6.0
Pescara	4.601	4.652	6.213	6.275	8.963	4.184	3.919	9.919	898	398	4.117	4.1
Peramo	4.705	4.841	6.209	6.218	7.138	7.188	3.361	3.361	255	255	3.187	3.1
Abraud + Mailes	4.767	4.689	6.020	4.186	5.999	6.010	3.067	3.067	297	257	4.535	4.5
vellino	4.840	4.564	5.889	6.164	4.740	5.088	4.503	4.788	269	269	8.103	8.1
enevento	4.113	4.211	6.123	6.297	4.988	4.956 7.611	2.445	2.445	282	282	3.439 4.733	3.6
Saserta	4.579	4.848	5.879 5.980	6.089	7.668 6.856	7.011 6.856	2.861	2.361	308	328 303	4.084	4.0
Salerno	4.621	4.681	5.882	5.980	5.117	5.117	2.170	2.170	492	492	4.070	4.0
Campunia	4.526	4.632	5.915	6.080	6.217	6.255	2.197	3.741	227	337	4.001	4.0
ari	4.501	4 - 869	6.208	6.332	6.259	5.932	2.360	2,360	350	350	4.073	4.8
Prindial	4.831	4.328	5.716	5.713	5.719	6.719	3.320	8.320	328	828	4.980	4.9
oggia	4.815	4.766	6.008	5.949	5.47]	5.314	3.860	3.860	448	448	5.178	5.:
ecce	4.294	4.346	5.555	5.688	4.349	4.849	2.074	2.074	849	340	4.589	4.5
arento	4.071	4.208	5,609 5,902	5.730 5.981	8.842 4.085	4.007 5.002	2.198	2.198 2.678	301 361	801 261	3.950 4.469	3.0 4.5
					- 1							l
otenza	4.793	5.011 4.215	6.806 6.697	6.656 5.705	5.078 4.062	5.069 4.178	4.000 3.508	4.149 3.817	404 317	404 317	4.991 2.879	4.6 2.8
Basilicaia	4.375	4.461	5.885	5.899	4.376	4.453	3.660	3.940	344	344	3.532	3.5
		i									8.459	3.4
stanzaro	4.401	4.476	5.991 6.410	8.114	4.773 6.183	4.810 6.183	2.025 3.756	2.025 3.766	268 819	288 319	5,185	5.1
eggio di Calabria	4.988	5.015	5.952	6.068	8.363	8.271	8.376	3.375	307	897	4.326	4.8
Calabria	4.761	4.011	6.1t8	6.196	6.402	6.385	3.637	3.637	327	327	4.311	4.5
grigento	4.519					5.058		8.560	281		4.587	4.6
grigento	4.874	4.584	5.835 6.779	5.959 5.788	5.200 6.958	6.734	8.560 8.766	3.560	281 342	291 842	4.977	4.0
stania	4.727	4.772	5.960	6.039	6.661	6.600	2.777	2.777	454	454	3.921	3.9
nna	4.895	4.815	5.S98	5.735	8.164	6.000	8.210	3.500	628	628	4.864	4.9
easina	4.681	4.786	5.894	5.965	7.585	7.826	2.158	2.158	411	411	4.095	4.0
slermo	6.139	5.225	6.196	6.288	5.111	6.378	2.880	2.889	594	594	4.194	4.8
ngusa	4.448	4.497	5.490	5.548	4.686	4.888	8.077	8.077	604 839	604	4.199	4.8
apani	6.028	4.678	5.684	5.705 5.984	6.245	6.416	8.259 2.557	3.185 2.557	458	339 458	8.941	3.0
Aloilla	4.901	4.988	6.014 5.930	5.980	5.983 6.091	6.179	2.657	2.557	463	458 463	4.277	4.31
			- 1					- 1	ŀ	372		4.50
agliari	4.775	4.849	5.780	6.828	6.331	6.447	2.448	2.470	872		4.488	
agliari	4.775 4.753 4.651	4.849 4.825 4.556	5.780 5.574 5.772	6.828 6.685 5.796	6.331 6.373 6.829	6.447 6.438 6.829	2.448 4.800 2.548	2.470 4.800 2.546	372 441 305	372 441 305	6.235 6.083	6.16

^(*) Ved. 5º capovarso della nota (*) alla tav. 8 a pag. 2

^{5 -} Bollettino Mensile Prezzi.

TAV. 8. — Numeri indici decadali dei prezzi al minuto dei principali generi alimentari nelle otto maggiori città dal 5 agosto 1948 al 15 gennaio 1949 (*)

(Base luglio-settembre 1946 = 100)

C.P.	NEF		. 4	gosto		B4	temt	re	'	Ottobr	0	N	ovemb	10	10	combr	е .	Gen	nalo
	N E I	-		15	25	5	15	25	5	15	25	5	15	25	5	15	25	5	15
Carne bovina Pesce fresco Formaggio Uova Latte Burro Lardo Vino			290.0 202.8 157.2 98.2 84.9 94.7 230.3 211.5 148.0 152.7 210.5 179.2 119.4 182.3 221.0 174.6 215.0 104.6	280.0 200.2 156.7 97.5 84.9 100.1 93.6 232.2 242.8 2140.0 159.8 210.5 177.6 120.5 163.3 234.4 183.5 213.3 104.9	194.4 156.0 82.5 84.5 100.8 92.4 234.1 150.2 182.9 181.1 124.0 103.8 239.9 173.2 208.9	193.1 155.9 101.6 84.1 105.8 91.1 234.1 224.5 147.1 192.8 200.5 186.6 127.5 184.8 218.8 218.8 218.8	156.0 102.8 83.9 107.5 91.1 235.6 239.0 148.1 199.4 200.5 188.1 127.2 165.7 220.5 198.6 192.6	192.0 156.0 102.9 75.4 110.7 88.8 234.7 248.8 148.3 202.0 200.5 191.8 132.7 166.9 201.2 186.9 114.8	191.0 156.3 103.6 75.0 109.1 85.4 234.7 239.6 148.0 204.9 201.9 192.9 192.9 193.1 168.7 193.6 170.1	188.7 154.7 104.1 74.7 109.5 84.8 231.0 232.1 148.7 207.7 204.6 103.8 128.5 170.2 169.6 172.0 201.4	184.4 155.1 103.3 74.5 112.0 84.0 231.6 233.8 147.3 211.2 204.6 194.6 127.4 172.0 171.0 175.4 216.5	155.7 103.2 74.1 116.9 61.7 231.7 227.7 147.5 220.4 209.3 190.6 125.8 175.7 155.4 177.6 220.5	188.2 160.4 104.0 74.1 114.3 79.9 230.6 229.8 147.7 225.0 211.3 109.6 124.1 143.5 180.0 224.5	182.7 167.2 107.1 74.0 113.2 230.3 237.8 147.5 230.0 211.3 199.8 174.2 168.4 103.2 232.5	184.1 156.6 111.1 73.9 117.5 78.3 229.3 230.9 146.1 220.8 216.5 200.5 119.6 175.4 175.9 183.8 213.5	184.6 157.8 116.3 73.4 123.2 78.4 228.8 240.5 142.0 224.2 219.3 201.6 176.0 179.3 189.2 208.2	185.6 158.2 129.3 72.2 128.9 78.2 233.4 302.1 143.8 218.4 219.3 204.0 120.1 176.0 194.6 212.6	186.1 167.8 119.6 71.9 130.3 76.0 232.5 259.8 143.8 214.5 219.3 202.3 119.9 175.1	183 158 120 71 131 70 233 256 141 203 219 200 118 174 209 200 206
		In complesso	176.7	179.9	179.9	179.4	180.6	160.4	179.3	176.5	176.8	177.2	177,3	178.9	178.5	178.9	182.4	16z.5	190

(*) I numeri indici decadali dei prezzi al minuto riportati nella presente tavola sono calcolati in base al prezzi rilovati al 5, al 15 cd al 23 di ogni mese nelle città di Torino, Genova, Milaco, Bologna, Firenzo, Roma, Napoli e Palermo.
Gli indici elementari relativi al singoli generi sono otienuti come media aritmettea somplice degli indici analitici calcolati separatamente per cisacum genere nelle cotto città considerate. In particolare per i generi razionati gli indici derivano dalla media aritmetica ponderata dei trimestre nulle consumatori della della della media aritmetica ponderata dei trimestre luglio-settembre 1946, delle quanti della consumatori; è per gli indici dei prezzi di mercato librori il valore, sempre al prezzi medi dei trimestre luglio-settembre 1946, delle quantità (sponibili dei vari generi nei tempi normali, diminuta della madia aritmetica ponderata degli indici elementari assumendo come pesti il valore, al prezzi medi dei trimestre luglio-settembre 1946, delle quantità deponibili nei tempi normali.

TAV. 9. - Prezzi legali al minuto del pane e della pasta distribuiti mediante carta annonaria (*) (Prezzi in lire per kg)

	Pat	TE.	Pas	TA		Par	(E	Pat	TA.		Pal	NE	PAG	BTA
CITTA	194	18	194	18	CITTA	194	_	19		CITTÀ	194	8		48
	Nov.	DIG.	Nov.	Dlo.		Nov.	Die.	Nov.	Dio.		Nov.	Die.	Nov.	Dio.
Alessandria	98 100 100 102	98 100 100 102	130 124 127	122 130 124	Bologna	90 102 96 100	90 102 96 100	128 121 121	128 121 127	L'Aquila	89 69 89	89 89	123 123 125	120 118 125
Torino	102 102 110	102 102 110	130 1 29 134	125 134	Parma Placenza Ravenna Reggio nell'Emilia	98 98 97 98	98 98 97 98	125 121 124 120	125 121 124 117	Avellino	88 93 96 98	88 83 96 98 95	120 125 127 127 125	120 125 127 127
Bergamo Brescla Como Oremona Mantova Milano Payla	105 104 106 103 104 105	105 104 106 103 104 105	127 126 125 126 126 130 127	127 128 125 126 126 130	Arezzo Firenze Grosseto Livorno Lucca Massa	90 99 90 93 94 93	90 99 90 93 94 93	122 122 125 124 123 123	123 122 122 125 124 123 121	Barl	96 90 94 93 90	96 90 91 93	124 122 124 129 123	124 122 124 122 123
Sondrio	105 105	105 105	128 132	128 127	Pistola	88 95	88 95	122 128	122 128	Matera	85 90	85 90	125 120	125 120
Bolzano	106 106	106 106	128 125 130	127 125 130	Perugia	103 90	103 90	122	130 122	Catanzaro	90 86 90	90 85	123 127 119	123 127 118
Padova Rovigo Treviso Venezia Verona Vicenza	103 103 102 106 103 103	104 103 103 102 106 103 103	126 134 122 130	128 134 117 128 127 125	Ancona Ascoli Piceno Macerata Peraro	91 87 89 89	91 87 89 89	123 122 121 121	123 122 121 121	Agrigento Caltanisetta Catania Enna Messina	93 98 102 95 102	93 98 102 95 102	127 125 127 128 128	127 123 128 120
Gorizia	83 102	83 102	100	100 123	Frosinone Latina Ricti Roma Viterbo	94 91 99 88	88 94 91 98 88	126 128 123 132 135	126 128 123 132 135	Palermo	105 97 98 100	105 96 98 100	125 126 128 125	125 124 128 125
Genova	106 106 103	106 104 106 103	131 128 130 180	131 126 130 130	Campo basso	88 90	88 90	129 126	129 125	Cagliari	97 98 100	97 99 100	127 131 130	127 131 130

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli uffici comunali il 5, 15 e 25 di ogni masse ascondo le istruzioni impartite dall'istituto Centrale di Statistica.

Tav. 10. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*) A) Pane, Pasta, Riso (Prezzi in lire per kg)

		ARE (C			STA (b			180 (c				NE (a) O fapace			STA (b)		RI (Hpo	90 (c)	
CITTÀ	8881	19	46	8	19	48	88	1.9	48	CITTÀ	1938	194	18	2	194	8	g \	194	19
		Nov.	Die.	Medie	Nov.	Б	Ę,	Nov.	Dlc.		ş ş	Nov.	Die.	Media	Nov.	ğ.	P P	Nov.	Dio.
Alessandria	1.96	110	110	2, 80	130	125	1,68	124	117	Pistois	1,64	110	110	2.31	160	160	1.01	196	121
Asti	2,01	110	110	2,30	140	130	1,86	110	148	Siens	1,75	125	125	2, 15	, ,	170	1,88	150	150
Cuneo	1,96	100	100	2,44	170	160	2, 12	120	120				1			I			
Novara	1,79	102	102	2,33	172	172	1,80	110	ni	Perugia	1,78	139	143	2,38	159	L61	1,91	145	14
Torino	1,84	110	110	3,38	215	215	1,90	112	122	Terni	1,76	108	115	2,40	100	160	1,91	140	13
Vercel∐	1,71	150	143	2,59	140	135	1,69	109	109	Ancona	1,90	130	130	2.42	150	150	1.83	180	١,
Aosta	1,89	110	110	2,53	150	160	1,90	130	130	Ascoli Piceno	1.73	110	110	2,40	1	150	1.91	115	1
	1			1	1				l	Macerata	1,77	130	127	2,49	145	148	1,91	130	l is
Bergamo	2, 18	142	142	2,60	160	-	1,77	116	125	Pesaro	1,05	110	105	2,42	156	165	1,91	109	ı
Brescia	2,03	740	197	2, 27	168	162	1,91	110	127				- 1						1
Commo	2,15 2,05	150	160	2,50	177	160	1,91	150	150	Fresinone	1,75	115	115	2,50	160	160	1,95	130	1
Cremona Mantova	2,05	140 120	140 125	2,85	170 165	170 165	1,85	130 130	130 132	Latina	1,82	195	135	2,38		175	1,91	100	
Milano	2,17	105	106	2,25	142	158	1,82	125	129	Rieti	1,70 2,20	110 129	100 188	2,47 2,50	160 172	170 183	1,92 2.01	135	
Pavia	2,02	131	180	2,46	173	166	1.71	115	119	Viterbo	1,45	120	120	2,30	170	170	1,01	140	
Sondrio	2,08	120	120	2,40	180	168	1,83	120	120	vitarou	1,30	120	1	2, 11			-,		'
Varese	2,04	125	119	2,52	144	138	1,80	123	122	Сапровани .	1.57	110	120	2, 15	170	170	2,00	114	
	- 1	- 1			- I		.			Chietl	1,78	112	110	2,30	180	180	2 -	140	1.
Bolzano	2,21	140	187	2,57	175	179	1,96	125	142	L'Aquile	1,78	110	117	2,30	160	160	2 —	120	1
Trento	1,70	120	120	2,70	150	155	1,91	112	129	Pescara	1,95	125	125	2, 30		195	1.87	t	1
				- 1			i			Teramo	1,67	130	130	2,15	165	165	2 —	114	1
Belluno	2,04	150	150	2,85	200	200	1,04	130	180		1		1						١,
Padova	1,99	116	120	2,40	147 155	146	1,95	142	140	Aveilinb	1,77	110	110	2,90		160 160	2,01 2.01	140	1 '
Rovigo	1,90	143	145	2,42	143	150 140	2.01	140	130	Benevento	1,69	110 115	110 117	2,65		187	2.01	140	
Venezia	2,28	147	138	2,50	172	173	1,97	100	180	Caserta	1,05	114	117	2,30		1		127	
Verons	2,13	100	105	2,43	181	181	1,82	113	119	Balerno	1,88		105	2,30				125	
Vicenza	2,05	130	130	2,54	143	131	1,87	124	131	Daio, no	-،س	***		2,00	1		'		,
								ł		Bari	1,77			2,31				140	
Gorisia	1,77	120	120	2, 18	160	160	1,93	120	130	Brindiel	2,05			2,30				150	
Udine	1,96	160	150	2,46	104	193	1,92	134	134	Foggis	1,77	115	116	2,30				114	
•						1			l	Lecce	1,80							150	
Genova	1,99	107	106	2,91	172	172	1,94	131	181	Taranto	2, 12	110	113	2,41	' '*	1 110	1,00	150	1
Imperia	2,16 2,15	140 130	140 180	2,50	170 170	170	1,88	120 120	120	Matera	1.63	115	115	2.25	102	160	1,95	140	,
La Spezia	2,15	130		2,43 2,46	170		1,85		120 112	Potenza	1,68		110	2.18	160	160	2,11	140)
DAVUUS	2,01	130	121	2,40	140,	101	1,65	112	112		1	Ì		1	١	1		١	П
Bologna	2,19	118	115	2,58	130	137	1,91	١,	l _	Catanuaro	1,87							ı	
Ferrara	2,15	120		2,45	170		1,01	125	132	Cosensa	1,77					1			
Forli	1,88	98	96	2, 15	140	140	1,80	125	140	Reggio di Cal.	2,0	120	120	2,34	1 13		7 -,*	1.0	1
Modens	2.05	, 143	137	2,45	170	170	1,94	102	160	Agrigento	1,99	117	117	2,2	8 15	160	1,9		
Parma	1,60	•	1	2,42		١,	1,91	150	150	Caltanissetta .	1,8							173	· I
Piacenza	1,09	98		-,		7	2,20		100	Catania	1,8								
Ravenna	1,91	145					1,66		132	Enna	1,7			1 -,-				130	٠.
Reggio nell'Em.	2,06	117	120	2,39	190	190	1,91	124	140	Messina	2,0								
4	1,65	ہ ا	_ ا	۔ ما	1 ,,,,	ا	١,,,	119	135	Palermo	2,0								
Aresso	1,65	135							135	Ragusa	1,0					1 .		133	
Grosseto	1,70								142	Siracusa	1,8					-1	1 .		
Livorno	2,04	120		_,	_					Trapani	2,0	,,,,,	າ "ັ	7 "'	7 ~		'	ı	1.
Lucos	1,78	120							117	Cagliari	1,9	9 140	140	2,6				185	
	1,80		1	_,-,-					120		1.7	4 9	B 98	2,6				146	
Massa	1,00										2,0	6 140	140	2,4	2 104	160			

(*) I pressi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effetinato dagli milei communali in conformità ad istrazioni impartite dall'istituto Centrale di Statistica. Le medie mensili dei pressi sono ottenute calcolande la media aritmetica dei pressi ai s. 16 e 25 dei meso segmaiati dai dingoli Communi.

Le pressi dei meso segmaiati dai dingoli Communi.

Udine o Ravenna i pressi si riferisoone al pano bianco. — (b) Per le città di Como, Vanesia, Ancona e Rieti i pressi si riferisoone all pasta bianca. — (c) Per le città di Como, Vanesia, Ancona e Rieti i pressi si riferisoone al riso semifino.

Segue: Tav. 10. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

B) Olio, Burro, Lardo

(Prezzi in lire: a litro per l'olio; a kg per il burro e il lardo)

	OLIC	10 1 OI	LIVA	DI O	BURRO ENTRI (a)	PUQA		LABDO			ОПС	D1 01	TAY	D1 07	BUBBO ENTRIF (a)	₽ @ A	87T.A	A RODO	TO
CITTA	989	18	48	1938	16	48	1936	16	1 48	CI TTÅ	1838	19	48	1938	19	48	9861	10	48
	Media	Nov.	Dlo,	Modie	Nov.	Die.	Modia	Nov.	Die.		Kedls	Nov.	Die.	Hedis	Now.	Dic.	A Sept	Nov.	Die.
Alessandria	7,95	600	657	15,84			0,79		003	Pistola	7,64	560	617	13,06	1.500	1.500	9,04	600	646
∆ sti	7.96	550	080	16, 25	1.350	1.383	9,88	600	600	Slena	8 ~-	550	579	16,38	1.593	1.558	6,92	600	63:
Cuneo	7,70	600	†	13,79		1.200	10,20	627	050				60:2			1 400			
Novara	8,05	577	596 624	15,40	1.350	1.364	9,63	653	553	Perugia	7,01	505 508	602	15,17		1.408	10 —	697	684
Torino	8, 15 7, 25	576 650	638	15,41 14,98	1.310	1,308	9,50 9,29	600	580	Terni	7,85	903	017	16, 39	1.517	1.000	9, 07	675	654
verdeni	س, س	030	100	11, 50	1	1.20	0,20	000		Ancona	7,80	538	633	14.85	1.400	1.400	9,48	600	60
Aosta	7,25	504	710	15 —	1.300	1.300	9.77	660	627	Ascoll Piceno	7,88	537	577	16,33	1.317	1.400	9,40	700	70
						1				Macerata	7,77	567	677	15,78	1.500		10.07	750	60
Bergamo	7,87	598	618	15,27	1.387	1.373	9,85	580	611	Pesero	7,74	530	555	16,31	1.348	1.384	9, 46	622	60
Brescis	7,74	545	506	13,02	1.323	1.313	9, 17	603	563	1	"."						-, 20		"
Como	7,97	590	169	15,83	1.367	1.355	9,70	656	608	Frosinone	7,40	490	6:10	15 —	1.200	1.200	0,75	800	80
Oremons	8, 10	807	055	14,64	1.361	1.373	10,14	639	603	Letina	7,95	540	637	13,79	1.300		0,79	750	75
Mantova	7,25	562	633	13.22		1.295	10,04	670	638	Rieti	7,80	521	629	15,50	1.333	1.333	9,00	637	65
Milano	7,95	600	864	15,47	1.423	1.413	9,98	639	610	Roma	8 —	585	629	14,54	1.392	1.463	9	660	61
Pavia	7,98	611	644	14,38	1.356	1.353	9,09	503	550	Viterbo	7,47	507	567	15,92	1.217	1.300	9,67	700	62
Bondrio	8, 43	7	717	13,10	1,250	1.300	8,94	700	?										
Varese	7,51	599	658	16,71	1.324	1.350	9,43	639	600	Сатровазво	7,14	497	617	11,33			10,13	725	77
							_			Chieti	7,45	518	600	16, 33		1	10,43	733	75
Bolzano	8,10	674	615	14,43	1.261	1.350	9,54	604	670	L'Aquila	7,94	533	620	16 —	1.300		10,33	717	70
Trento	7,87	610	501	12,55	1.263	1.300	9,48	699	613	Pescara	7,94	643	620	15,72			10, 17	717	73
			1				'			Тегато	7,83	560	587	16,23	1.400	1.400	10, 25	750	71
Belluno	8, 14	543	597	14,43	1.320	1.318	10,38	760	743	l	7.79	520	657	12.19	907	1.017		793	75
Padova	7,55	526	594	13,24	1.366	1.318	9,89	727	690	Avellino	7,50	487	590	15.88			9,98	650	65
Rovigo	8,04	586	635	14,50	1.200		10,40		860	Benevento	7,50		700	15 -	1.500		10,30	700	70
Treviso	8, 11	547	613	14,58	1.300			667	600	Napoli	7,65	639	626	16,70		1.530	10.07	767	7
Venezia	8 —	552	615	13,90	1.364	1.367	10,04	658	629	Salerno	8 -	540	611	13,50		1.350	10,70	750	71
Verona	7,39	541	614	12,55	1.267	1.205	10 —	845	609	Dalet Ho	ľ					1	20,10		'
Vicenza	7,92	552	599	13,24	1.375	1.296	10,33	693	863	Barl	7 –	507	600	16,78	1.500	1.500	9.83	750	71
								İ		Brindiel	8,80	480	500	17,17	1.300	1.300	10, 17	700	70
Gorizia	7,50	520	607	13,62			9,80	733	087	Foggia	7,64	517	583	12,92	1.400		10,73	700	71
Udine	8,07	557	584	14,43	1.204	1.320	10,08	695	645	Lecce	7,07	480	600	14,59	1.200	1.200	10,11	_	۱ -
								1		Taranto	7.18	548	650	14,67	7	1.000	10,68	7	1
Genova	7,89	552	634	16,02				690	048		l								
Imperia	7,31	537	633	14,72	1.300			700	700	Matera	6,99	508	613	17,11	1.450		9,85	750	-
La Spezia	8,02	567	660	16,29				870	680	Potenza	7,53	480	550	16,25	1.317	1.360	10,34	650	84
Savona	7,66	805	856	15,58	1.400	1.400	10, 13	656	650										l
					1			ĺ		Oatanzaro	6,90	480	600	16,59			10,44	700	70
Bologna	8,05	551	623	14,80	1.227	1.272	10, 10	558	510	Cosenza	6,89	460	540	16,79	1.500		10,53	600	66
Ferrara	7.88	551	648			1.400	9,81	623	595	Reggio di Calabr.	7,91	610	573	18,99	1.750	1.700	9,88	900	94
Forli	7,70	547	618			1.307	0,74	657	600	I				1				١	1
Modena	8,05	558	616	13,19	1,203	1.208	9, 16	612	504	Agrigento	8,07	590	610	16, 96			11,43	948	80
Parma	7,83	600	700	14,18	1.350	1.350	10 —	650	650	Onitanissetta	7,48	583	647	18,33			11,24	730	73
Placenza	7,70	617	633	14,63		1.314	9,75	659	613	Ontania	8,06	560	670	17,03			11,96	900	90
Ravenna	7,65	557	617	14,58		1.300			595	Enna	8,29	550	633	17,02	1.500		10,68	950	2
Reggio nell'Em	7,92	600	009	14,84	1.300	1.300	9,95	608	673	Messina	7,23	528	608 097	17,79	1.333		10,04 11,60	900	6
										Ragusa	7,36	553 650	600	17,75 16,75	1.000		11,60	900	1 5
Arezzo	7,68	537	586	14,70	1.400	1.400	9,42		3	Siracusa	7,42	620	597	16,75 17,23	1.000			- 900	١
Firenze	7,79	565	607	15,98	1.504	1.529	10, 25	609	710	Trapani	7,51	600	667	17,23			11,08	_	ΙĪ
Grosseto	7,43	565	613	16,59	1.409	1.413	9,40	607	847	тторин	',''	900	007	17,18	1.500	*	11,08	_	Ι,
Livorno	7,78	520	683	14,50	1.867	1.400	9,65	600	600		ا ا						١.,	400	۱ ۵
Lucca	7, 92	568	656	14,91	1	1	10, 27	683	683	Oagliari	7,45	574	600	16,95	1.600			680	4
Messa	7,84	590	600			1.850			600	Nuoro	7,04	600	600	16,29				517	7
Plea	7,77	550	650	16,21	1.438	1.450	9.91	600	600	Seasarl	7,25	580	600	18, 10	1.200	1.133	10,88	719	1 7

⁽a) I presti delle città di Mantova, Sondrio, Belluno, Rovigo, Forli, Modena, Campobasso, Foggia, e Sassati si riferiscono al burro di afforamento.

Segue: TAV. 10. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*) O) FORMAGGIO, LATTE, UOVA

(Prezzi in lire: a kg per il formaggio; a litro per il latte; a pezzo per le uova)

	FORE	MENT	DA (G)		TTEALE ATTE	.	UOVA	PRES	оне		FORM	AGG 10 MENT	DA (a)	NA	ATTE	E	Uo₹	A PRES	спе
oitt å	8861	19	48	1838	194	0	1936	194	18	CULLY	1938	19	48	1938	15	H8	888	19	49
	Media	Nov.	Dlc.	Media	Nov.	Die.	Media	Nov.	Dlc.		Media	Nov.	DIe.	Media	Nov.	Die.	Redit	Nov.	Dlc.
,									47	Perugia	12,08	958	1.018	1.10	7.	,	8 0.4	0 41	39
Alessandria	15,45	1,400	1.400	1,15	76 74	33 74	0,54	45	44	Terni.	12, 17	950	950	1) B		0 0,4		37
Aeti	11,07	1.333	21111	0,90		70	0,52	42	40	Total.	12,11		""		"	1 *	"	1	1 ~
Duneo	13,71	1.400	1.500	1,05	68 75	72	0,52	42	42					1	1	ì	1	1	١
Novara	11 -	1.300		1,18	90	90		44	45	Ancona	12	1.000					0,5		49
Torino		1.580	1.577	0.98	68	70	0,53	44	43	Ascoli Piceno	11,71	1.000	1,000	0,9			6 0,4		34
Vercelli	13,50	1.000	1.323	U, 80	∞	"	0,51	**	40	Macerata	13 —	1.107	1.200				70 0,4		
∆osta	13,08	1.500	1.500	1,04	80	80	0,50	44	43	Pesaro	12,25	1.158	1.150	1 -	•	8	71 0,4	13 36	31
Bergamo	11,50		1.450	0,94	70	76	0,51	44	41	Frosinone	11,50						70 o		
Brescia	12 —	1.250	1.250	1,20	83	84	0,50	39	38	Latine	11,83	f 893	900	1,0	1		85 O,-		1 -
Como	14,40		1.300	1,21	85	90	0, 56	41	40	Rieti	11,50		000	1,1	1 .		90 O,		
Oremona	13 —	7	1	1,27	80	82	0,52	39	39	Roma	11,33	1.040	1,022	1,5			70 0,	1	
Mantova	11,50	1.400	1.400	1,08	74	74	0, 51	41	38	Viterbo	11,67	1/23	900	0.0	Ί΄	7	. 0, 0,	- "	1 °
Milano	15, 10	1.774	1.773	1,37	80	85	0,56	44	43							1			
Pavla	11 —	1.222	1.232	1,04	78	7 8	0,54	13	44	Campobasso	11,10	900	900	0,8			70 D,		
Sondrio	12,20	1.400	1.400	1,30	95	95	0,59	45	49	Chieti	11.88	1.000	1.000	1,1			00 O,		
Varese	14,40	1.422	1,479	1,36	60	82	0,57	41	43	L'Aquila	12,60	1	1.100	1,1			70 0,		
				l		- 1	ł			Pescara	12 —	1.000					00 o,		
Bolzano	14,49		1.443	0,93	74 66	74 68	0,52 0.51	39 39	38 38	Teramo ,	11,25	900	900	1,2	9 6	10	90 0,	47 3	7 1
Relluno	14 —	1.500	1.480	0.83	70	70	0,40	39	35	Avellino	10 —	800			7		70 0,		
Padova	11,10			0,87	70	70	0,52	42	39	Benevento	10 -	900						42 4	
Rovigo	15,25			0,75	83	85	0,48	40	80	Onsorta	0,50		1		· 1	BO		- 1	2
Troviso	12,80			0.90	60	66	0.52	41	96	Napoll	11,8				·~\	88			0
Venezia	13 —	1.425		1,19	70	70	0,42	43	39	Salerno	11,1	3 D3	3 96	7 1 .	-	80	80 0.	52 4	0
Verona	13,83			1,19	80	70	0,51	42	3.8	1	,	ì	1	1		- 1		ì	- 1
Vicenza	11,50			1.01	63	60	0,49	1	37	Barl	13.5	3,10	0 1.10	ο ı,	10	82	65 0	,54	12
Vicebba		1						ì	1	Brindisi		4 90	0 90	0 1,	40	80	80 O	,50	8
Gorizia.	14,5	1.56	1.500	0.90	70	70	0,53	42	30		1	80	0 1	1,	28	80	80 0	.48	11
Udine	14,3			1,10	68	68			97			7 1.00	1.00	1,	00	70		,	38
Cuibe		1	1		1				l	Taranto		8 1.10	01.10			90	90 0	, 51	11
Genova	14,8	1.74	1.714	1,40	04	94	0,50	48	45		1						- 1	- 1	
Imperia	13 -	1.40				81				. I	. 11.4	2 1.0	00 1.00	87 1.	40	90	90 0	, 44	45
La Spezia	14,4					86	0,5	43	4	Matera					10	60			41
Savona					1					Potenza	,	2 "	"	"	"				
Bologna	. 13 -	1.36	1.350	1,20						Outune						100			45
Ferrara	. 15,0	2 1.58	7 1	1 -	- 70			1							-	7		0,50 0,50	47 39
Forll	15,8	2 1.5	1 0	1 -	- 64						12	- B	83 9	00 1	CO	76	60	J, 10U	39
Modena	. 13 -	1.49			- 7							1		- 1	1	ì	- 1	1	
Parma	. 12 -	1.4								Agrigento	. а	_\ 9	0U 8	00 1	,60	100	100	0,44	46
Piacenza	. 12 -	- 1	1.20							Coltoniesetts .	. 11,	97 7	50 1	r50 1	,70	110		0,50	47
Ravenna				1 -	- 7					Ostonia			190 8	180 1	, 90	100		0,54	44
Reggio nell'Em.	. 12 -	1.5	1.50	1,2	0 7	7 8	0,1	8 3	9 3	Enna		77 1	700 7	700 1	,84	90		0,46	45
	-		1	1	1	1			_	Messina	. 11,				,80	OKr		0,43	41
Arezzo						0 3		- 1		Polermo	. 11	- 1.0	100		.00	120		0,58	47
Firenze							2 0,		. 1	Dogmes	. 9,	55	700 -		, 30	56		0,48	42
Grosseto			63 9 8		۹ .		0,5		-	9 pacuan		50	воо 1		,50	85		0,51	42
Livorno			- 1				90 0.1			Trangal			800	800 1	, 53	60	80	0,54	45
Lucca	. 11		50 95			· ·	39 O,			41	- 1	- 1		1		- [- [
Massa	. 12,	1					30 0,			45	l	. 98	700	BBS 1	.60	61	61	0,49	40
Plss	. 19,		00 90			~	85 0,		.~	41 Ongliari	- 1	,	, 00		28	80	60	0,51	42
Pistola	. 14	— গ	00 90				38 0,			42 Nuoro 41 Sassari					30	75	75	0,55	38
		_ 1		1,:		70	85 0,												

(*) Yed. nota (*) a pag. 25.
(a) Per l'Italia estèntrionale viene considerato il grana con un anno di stagionatura, per le altre regioni il pecerino con un anno di stagionatura. I pressi delle città di Torino, Vercelli, Milano e Genova si riferiscono si grana con due anni di stagionatura.

Segue': Tav. 10. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

D) CARNE BOVINA, CARNE OVINA, SALAME

(Prezzi in lire per kg)

	CARN (I° la	E DI glio s, (a)	BUR (RNE OV GNELL PRETT	o		ME O			CAR (I* I	NH D1 aglio s (a)	BUE . 0.)		NE OV		SALA ST.	ME CE	TO
CITTÀ	88	19	48	1838	19	48	8881	1	48	CITTÅ	1988	10	18	1838	194	18	1988	19	118
	Media	Nov.	Dio.	Rodia Podia	Nor.	Die.	1	Nov.	<u>명</u>		Media	Nov.	Die.	Media	Nov.	Dio.	Media	Nov.	Dio.
													ļ		.				
Alessandria	8,90	850	050		600	600	16,93		1.383	Pistois	10,33	850	850	8,82	600	600	17,54	1.630	
Astl	8,77	700	700	i –	650	650	16,67		1.300	Siena	11,54	'	'	8,64	700	700	18,50	1.533	1.500
Cuneo	11,63	800 887	800	i –	510	520	14,88		1.250	i	ļ				600			l	1
Novara	9,93	1.268	887 1.251	_	623	640	16, 25		1,440	Perugis	11,01	800	850 850	9,52	550	681 600	17 —	1.429	
Vercelli	13 — R —	787	752	_	023	7110	19,97			Terni	11,95	850	850	9,06	350	600	18,46	1.550	1.550
vercom	• –	107	102	-	-	100	14,11	1.500	١.	Ancons	9.27	800	800	7.87	600	600	14 00	1.550	
l • l								. .	l	Ascoli Piceno	10,23	650	650	7,57	050	600	17,50		
Aosta	8,71	1	_	_	600	700	15,58	1.500	1.500	Macerata	12,40	850	850	9,49	600	600	16,20	1.500	
1_										Pesaro	11,30	850	9.10	8,30	607	633	15.33		
Bergamo	11,88	860	863	-	400	500	10,10		1.600		''''	,,,,,,	5.,,,,	5,50			10,00	1.082	1
Brescia	12,51	920	920		6 65	689	16,93		1.350	Frosinone	9,50	900	9.10	8, 10	500	550	16 —	1.500	1.500
Como	10,46	958	975		579	-	15,96		1.617	Latina	9.80	800	800	8,91	617	800	16,71	1.500	
	12, 13 11, 60	976 825	889 825	_	633	637 625	21 15.94	1.608	1.608	Rieti	12, 11	850	900	8,70	444	589	16,75	1.500	
	13,87	987	995	-	700	710	16,63	1.314		Roma	13, 13	1.009	1.023	0,70	600	645	18, 38	1.693	1.703
	13, 13	893	891		625	625	15, 17	1.380		Viterbo	11.67	800	817	8,27	- 1	1	16	1.500	1.500
	10.26	1.000	1 000		400	430	16, 16	1.450						- 1			-		l
	11,38	1.000	1.006	_	475	475	14.93		1.400	Сапарованно	9,80	600	600	7,49	500	500	16,03	1.550	t . 600
	,		1.000				,			Obleti	9,70	7	1	7,56	600	000	16,60	1.600	1.600
Bolzano	12.12	984			895	398				L'Aquile	9,35	800	800	7,05	500	1	20 -	1.733	
1 1	13 -	1.000	990 1.050		450	398 1	17 —	1.665	1.800	Pescara	8,50	750	750	7,58	600	600	18,50	1.677	
Trento	13 -	1.000	1.050	-	4.50	'	16 —	1.660	1.500	Terame	8,70	520	820	8,09	700	700	17 —	1.800	1.800
Belluno	11,53	875	850	l –	- 1	515	17, 16	1.645	1.612	Avellino	8.80	600	660	6, 25	480	480	17 —	t.500	1.500
Padova	12,17	893	884	_	570	657	17,42	1.675	1.673	Benevento	8,20	660	660	7,54	520	620	10, 16	1.600	1.600
Rovigo	11,75	800	800	-	600	600	16,92	1.800	1,800	Caserta	10	800	800	7,54	650	650	18,50	1.400	1.400
Treviso	11,58	850	850	_	475	475	16,49	1.533	1.500	Napoli	12,72	970	981	9, 17	844	605	17, 22	1.391	1.388
Venezia	13,04	925	933	j -	685	694	16		1.102	Salerno	13,10	600	80 9	10,90	500	557	17 —	1.350	1.350
Verona	12,27	938	938		475	492	16,83		1,439					- 1					
Vicensa	10 —	807	896	-	-	_	18 —	1.442	1.407	Bari	11,46	870	880	8.81	580	580	17 -	1.700	
										Brindisi	11,25	700	700	8,41	500	\$20	17 —	1.700	
	12,58	900	900		667	700	20, 17			Foggia	11,50	600	800	8 —	500	500	17,50	1.700	
Udine	10,71	913	913	-	647	683	18,90	1.301	1.361	Leons	11,15	780	780	7,64	450	450	17 —	1,200	
i_		999								Taranto	11,79	700	700	3,48	450	450	18 —	1.500	1.500
	10 —	800	1.000	12,86	750	750	18 —	1.894		30.4									
Imperia	9,71	650	800 850	_	700	700	17,40 22,80	1.587		Matera	9,45	775 650	767 650	7,95	500	500	18,22	1.500	
La Spezia	9,80	800	800	_	700	750	22,80 17,17	1.660		Potenza	9,08	650	650	6,98	:00	1	10 -	1.300	4.300
3813B	9,00	~~	OU.)	_ [130	"50	"',"	1.000		Catagearo	10.77	700	750	7.21	360	420	18 —	1.600	1 600
Bologna	12, 67	043	925	_ [804	648	18.60	1.402	I 4GR	Comments	9,02	700	700	7,21	500	500	17.73	1.600	
	13,60	900	900	_	525	587	16,02	1.575		Reggio di Calab	9,61	700	700	7.54	380	880	17 -	1.633	
Forli	9,92	900	900	_	700	700	18,75	1.550			5,51			.,,~		~~~			
	10,88	912	922	_	563	563	10,39	1.649		Agrigento	11,52	600	600	7, 10	300	800	18, 15	1.600	1.600
	10, 33	900	900	-	550	500	17,50	1.700		Caltaniesetta	10, 16	840	840	6,03	420	420	18,80	1.600	1.600
	12,50	863	863	_	500	5 0 0	17,29	1.483	1.477	Catania	11,30	680	700	6,80	250	800	19, 88	1.500	1.600
Ravenna 1	10,60	900	900	-	630	700	22,31	1.520	1.525	Enna	0,53	650	650	6,80	250	250	18,01	1.900	1
Reggio nell'Em. 1	10, 33	900	900	- [600	600	19,39	1.600	1,800	Messina	11,30	650	650	7 —	380	380	18,52	1.143	
1						- 1				Palermo	15,21	900	000	7,98	450	517	18 —	1.500	
	10 —	850	850	9, 44	600	600		1.600		Raguea	11,29	617	617	6,50	850	350	18	1.800	
	u	820	813	9.67	667		20, 17	1.684		Siracusa	12,50	650	650	6, 31	820	320	18 —	1.900	
	1,54	815	816	8,09	521	547	16,79	1.565		Trapani	11,91	800	800	7, 12	410	410	17,98	1.600	1.600
	0,75	800		10,00	650	683	19, 42	1.000		ļ			- 1	- 1		- 1		J	
uccs 1	1,04	800	859	9,44	600	600	18 —	1.500		Cagliari	12,46	670	700	7,40	400	420	20 —	1.650	
dassa 10	0, 17 0, 88	800 750		12 — 10,25	650			1.700 1		Nuoro Sassari	12,23 11,33	600 700	650 700	7,40 7,10	400 325			1.467	

^(*) Yed. nota (*) a pag. 25.
(c) I prest delle oltà di Torino e Palermo si riferisceno al vitello a. o., di Como al manso s. o., di Genova, Belluno, Maccrata, Rieti e Napoli al vitellone s. o. — (6) Per le oltà di Verona, Catania e Enna i pressi si riferisceno al castrato.

Segue: TAV. 10. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*) E) FAGIUOLI, PATATE, CAVOLI (Prezzi in lire per lap)

	FAGIU	OLI OC	мом	PATAT	16 OO	ואסו		Y AOII			FAOIU	ort oo	MON!	PATA	E 001	IWI	O	₹40Fī	
CITTÀ	1938	19	18	1938	19	48	8861	18	48	CITTÀ	1936	19	48	1988	19-	48	98	19	48
	Media	Nov.	ë G	1	Ž.	D DE	1	Nov.	Dlc.		1	Nov.	ě.	age of	Nov.	일	Į,	Nov.	Dio.
Alegsandria	1,60	150	107	0.59	30	30	0.67	25	30	Perugia	1,67	104	106	0,50	29	30	0,68	21	28
Asil	1,65	75	70	0,58	30	30	0,60	19	18	Terni	1,93	100	100	0,55	24	27	0,62	22	24
Cuneo	1,92	110	110	0.68	26	20	0,65	28	28		'''			0,			0,02	_	i "
Novers	2,10	130	126	0,60	29	30	0,75	28	21	Ancons	1,84	120	120	0,57	28	20		19	19
Torino	2,01	112	113	0,56	31	30	0,71	23	22	Aucoli Piceup	1,80	117	120	0.53	25 25	20	0,58	25	20
Vercelli	1,90	87	90	0,57	30	28	0, 53	15	16	Macerata	1.83	117	120	0.59	25	27	0,40	15	15
Aosta :	2, 10		1	0, 58	30	32	0,60	37	45	Pesaro	1.98	110	100	0,63	30	30	0,49	13	12
Bergamo	1,68	138	138	0,55	22	20	0,64	20	21		l		80			18		30	3
Brescia	1,93	140	140	0,58	27	28	0,81	25	25	Frosipone	2,60	80		0,49	16	18 25	0,50		
Como	2, 15	168	170	0, 48	27	29	0,99	34	32	Latina	2,03	70 110	70 120	0.40	25 28	25 29	0,50	30 25	3:
Степода	2 -	178	155	0, 60	29	29	0, 91	22	30	Roma	2,02	116	120	0,65	30	31	1,50	41	;
Mantova	2,19		120	0,66	26	28	0,89	25	20	Viterbo	2,00	90	92	0,65	24	25	0,08	26	3
миало	2,01	154	144	0.84	35	3 6	1,02	37	35	VICERBO	2,20	60	72	0,30	- 4	_~	0,00	20	*
Pavia	1,80	182	167	0, 55	31	30 28	0,90	19	22		i i	ľ		- 1	ı				
Bondrio	1,85	150	140	0,50	30	25	1 -	30	40 27	Сатроваяю	2 -	83	90	0,50	23	25	0,80	27	2
Autene	1,80	117	111	0, 51	25	25	0,71	30	21	Chieti	1,91	118	100	0,45	25	30	0, 55	30	4
					27	27		41	36	L'Aquila	1,60	120	100	0,52	20 25	20 25	0,70	20 12	4
Bolzano	1,80	125	126	0,48	20	20	0,90	21	23	Pescara	2 —	127	125	0,46	25	28	0,60	42 25	
Trento	1,65	98	84	0,02	20	20	0,68	21	~	Teramo	1,80	110	117	0,55	. 20		0,74	20	*
Belluno	1,67	110	120	0,57	25	27	0,00	80	21	Avellino	1.90	80	85	0.43	18	16	0,38	20	١,
Padova	1,79		89	0,50	23	28	0.57	20	19	Benevento	2,20	80	80	0,39	20	20	0.76	20	٠,
Rovigo	2,02	97	80	0,64	26	30	1 -	28	25	Caserta	2.20	90	100	0,40	20		0,50	1	١,
Treviso	1,98		90	0,51	25	25	1,13	25	28	Napoli	2,03		91	0,48	22		0,63	20	2
Veneria	1,60			0,50	25	25	0,67	21	24	Salerno	2,24		100		23	23	0,48	21	1 2
Verona				0,46	28	28	0,34	21	20		1		1	1	1			ŀ	
Vicenza	2,14	100	100	0.60	22	22	0,66	14	16	Barl	1,90	110	110	0.63	37	35	0,45	30	١,
	1	1		١.						Brindist	1,95	1		0.83	25		0.40	25	2
Gorista					24				15	Forgis	1,03		110	0,53	30		0,57	27	3
Udine	1,66	106	110	0,45	25	25	0,60	25	27	Leocs	2,10		100	0.53	25		0,40	20	2
_	1	1	l		l	١.			l	Taranto				0.53	25	30	0,30	1	1
Genova				1					25 24		1 '''	1							ł
Imperla									30			·	03	٠	۱	24	0.52	15	l,
La Spezia								1	23	Matera	2,04	100		0,49		27	0.35	25	1
Savona	1,0	1 13	1 150	0,52	1 2	1 2	0,70	~	~~	Potenza	2 -	1 100	100	0,45	2		0,00	٠,	1 1
Bologna	. 2.4	4 0	94	0,56	21	20	1,31	20	27	l.	1	l		1			٠		١,
Ferrara									20	Oatanzaro	2 -	120		,	24		0,80		2
Forli		1 .								Cosenza	2 -	107	100						1
Modena		*I	1						88	Reggio di Cal	1,50	100	100	0,54	26	1 2"	0,43	'	Ι΄
Parma	2,1								45	N .	1	1	l	l	Į .		1		Ι.
Placenza	1 '						0,7	24	25	Agrigento	2,00	145					.,,	15	!
Ravenna	, 2,1	.0 9	7 10	0,5	2 21	9 30	0,05	23	23	Caltanissetta.	1,8						0,80		!
Reggio nell'Em	2,1	ь 11	0 11	0,5	2 34	31	0,70	30	33	Catania	1,8		1				0,36	'	١ ا
	1	1	1			1	1		1	Enns	1,8		1				0,50		1
Arezzo	. 2,0	ыl п	0 8	5 0,5	1	22	1,2	20	20	Messins .	. 1,6			1 -,			0,72 0.85	1	,
Firenze	. 2,1		e 10			0 81	0,6	5 19	10	Palermo	1,8				_		0,30	<u>.</u>	<u>-</u>
Grosseto	. 2,0	7 10	8 9	9 0,5	6 2	8 2	0,5	40	36		1,5		1		1		0,50	_	Б.
Livorno	. 2,0	3 10	0 9	8 0,5						Siracusa	1,7						0,50	24	2
Lucca	. 2,6										. 2,0	122	""	1 0,02	1 "	"			
Мавяа	. 1,6										1	1	143	0.57	29	35	1,28		48
Pisa	. 2,5			0,7											40		0,70	20	20
Pistoia						28 3					2,3				35		0,65	15	15
Siena	. 2 -	_ 16	19 11	0,5	6 2	±9 3	0,5	0 21	22	Samari	. 2,1	1 100	1 .00	1 0,30	ا" ا	1 -7	1	1	

^(*) Ved. nota (*) a pag. 25.

Seque: Tav. 10. - Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

F) CASTAGNE FRESCHE, MELE, PERE

(Prezzi in lire per kg)

		STAGN			Mele			PERE			O _A	RESCH	788		MELE			Pere,	
OLLLY	1938	19	48	1938	194	18	1938	19	48	OITTA	1638	16	49	1938	104	18	1888	19	46
	Media	Now.		₽.	Now.	Dle.	Modie	NO.	DIo.		Modia	Not.	Ď.	Te die	Now.	Dle.	Kodis	Now,	Die.
Alessandria	1,42	57	49	2,58	103	143	2.03	110	153	Pistola	0,83	50	50	1,66	107	117	2,20	187	167
Asti	1.20	59	60	1,70	72	110	1,50	80	107	Slens	l 15	44	48	2,44	120	138	2,30	141	148
Cuneo	1, 19	- 60	70	1.73	60	80	1,51	80	90										
Novara	1,49	65	69	1,71	115	122	1,80	142	144	Perugia	1,00	69	77	1,95	102	111	1.60	180	136
Torino	1,55	71	77	1,84	02	114	1,95	102	129	Terni	0,87	60	70	1,89	77	90	1,66	117	_
Vercelli	1,29	50	58	1,86	90	114	2, 10	133	153		.,.			- 1					
Aosta	1,49	55	53	1,71	110	128	1,80	110	123	Ancons	1,11 0,93	60 37	77 60	2,74 2,40	80 70	97 80	1,86 2,10	110 90	117 100
l _	ا ـ ـ ا				137	169	2, 35	150		Macerata	1, 10	78	90	1,70	60	93	1,60	73	90
Bergamo	1,30	50	75	2,62	110	169 115	1,76	138	154 155	Pesaro	1 —	78	90	1,58	90	103	1,68	100	188
Brescia	1,30	01	75	1,68	126	115	1,76	109	155	1			_ 						١
Come	1,34	71	78	2.16	102	132	2,05	120	150	Frostnone	0,70	50	50	1,80	70	70	1,60	70	70
Cremons Mantovs	1,35	71	78	2,16	102 S2	105	2,05	123	155	Latins	0,80	55	68	1,50	90	123	1,50	70	110
Milano	1,33	87	103	1,75	91	97	1,81	110	125	Rieti	1,05	71	90	1,50	123	162	2 -	143	160
Pavia	1.40	87	88	2 _	100	107	1,20	111	129	Roma	2,05	58	69	3 —	98	114 85	2,90	128	160
Bondrio	1,30	56	70	٤ _	120	170	2		180	Viterbo	0,80	60	60	2,73	80	85	2,54	1	170
Varese	1,34	53	70	2,04	122	141	1,64	100	100				1	'					
VA1000	۱ ۲٬۰۰۰	"]	''l	2,04		•••	٦,٠٠٦		100	Campobasso	1,20	62	72	1,60	68	82	2,38	82	8:
D. 1	1.75		٠, ا	2.12	121	132	2.02	100	124	Chieti	1 —	88	103	1,87	50	100	2,88	62 103	18:
Bolzano		118						89		L'Aquile	1.20	78		2,82	60		-,		122
Trento	1,41	78	92	2,35	108	145	2,05	82	95	Pescara	1,20	93	123	2,10	70	107	2 —	97 80	84
	1	- 1	- 1		- 1					Teramo	1,18	' '	١' ا	2,88	70	80	1,07	80	4
Belluno	1,25	87	86	2,88	100	108	2,60	107	140				76			70	1.93	80	100
Padova	1,09	67	76	2,53	89	110	1,88	184	176	Aveilino	0,85	55		2,09	43	70 60:	1,20	67	100
Rovigo	1,50	117	110	1,50	127	132	1,60	147	138		1 -	59	80 77	2,09	53 65	110	1,20	67	10
Treviso	1,45	68	98	2 -	80	120	2,62	85	103	Caserta	1,05	45	76	2,45	87	110	2,79	144	17
Vецевів	1,47	102	98	1,80	117	124	2,11	131	140	Napoli	1,40	65 60	63	2,71 1.87	87	120	2 -	130	18
Verona	1,88	93	95	1,78	89 165	108	1,70	107	128	Balorno	0,28	∾	- "	1,87	•	120	- ۱	100	
Vicen∎a	1,25	94	81	2,88	105	' '	2,60	185	165	Barl	1,05	80	70	2,02	107	118	2.28	117	١,
		J							1	Brindiel	0,70	50	67	2,02	120	100	2,60	70	7
Gorizia	1, 18	60	60	1,69	82	85	2,01	100	1	Foggie	0,70	75	"	2.35	97	75	2,14	107	7
Udine	0,78	48	47	2,28	97	128	2, 12	103	130	Leoce	1.07	40	- 65	2,65	100	100	2,97	100	ا ا
j		- 1	- 1	J	- 1		- 1			Taranto	0,96	88	65	2,22	90	98	2.38	117	12
Genova	1,14	47	65	2,17	99	116	2,04	90	139	1210200	0,00			-,-			-,		1
Imperia	0,80	40	48	2 —	84	101	2 —	89	107	Matera	0,94	46	67	2.49	85	100	2.27	99	12
La Spezia	0,84	83	45	1,86	110	120	1,58	157	180	Potenza	0.76	58	60	1,84	110	110	2,09	107	10
Savona	1 —	41	50	1,86	95	109	1,58	100	123	10001111	0,10		"	2,01		ا" ا	-,-		~
	- 1		- 1		- 1	- 1				Catanzaro	1 _	40	60	2.60	58	84	1,20	100	164
Bologna	1,58	85	95	2,04	107	121	1,78	125	135	Cosenza	1-	٠, ١	50	1,60	80	80	1,86	90	9
Ferrara	1,37	6 5	75	1,98	93	90	2,08	107	100	Reggio di Cal.	0.82	40	, ,	1,69	77	110	1,49	110	14
Forli	1,59	70	89	2,84	77	98	2,39	83	98	**************************************	. ""	- "	٠ ا	-,			-,		l
Modena	1,59	39	68	2,35	90	104	2,07	103	109	Agrigento	1.35	٠, ١	,	1, 49	,	125	1,78	115	18
Parma	1, 43	70	75	3,12	90	110	2,61	106	180	Caltanissetta	1,20	67	68	1,50	110	110	2 —	113	12
Piacenza	1,51	60	58	2,39	81	94	2,70	120	152	Catania	1,48	73	78	1,00	129	125	1,96	183	14
Ravenna	1.78	81	100	2,46	79	93	2.94	105	131	Enna	1,50	50	50	1,90	140	107	2 —	106	129
Reggio nell'Em.	1,73	50	60	2,40	97	98	2,50	133	180	Messina	1,20	52	67	2,08	115	177	2, 36	105	17
1	- 1	J	- 1	- 1	- 1	- 1	[Palermo	1,45	50	60	2,91	147	158	3,40	1	1
Aresso	0,90	68	85	2 -	120	125	2,10	107	150	Ragusa	1,20	47	66	1,70	87	99	1,60	82	13
Tirense	0, 95	42	44	2,84	118	188	2,76	145	171	Siracusa	1,20	65	1	2	97	100	1,60	92	10
Prosseto	1 -	07	56	1,80	1	180	2, 10	176	188	Trapani	1,50	64	72	2 —	140	186	2,50	1	1
dvorno .	1 -	80	1	2,36	133	147	2, 28	128	150	-		- 1							1
	0,97	59	- [2,29	138	150	2,81	165	189	Oaglisri	1,28	86	85	2,68	140	188	2,78	144	22
	0, 97	40	80	2,01	100	120	2,84	100	130	Nuoro	1,20	70	77	2,50	107	100	1,60	110	11
						120	2,98	116	188				85	2,50	101			160	17

Segue: Tav. 10. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*) G) Conserva di pomodoro, Vino, Zucchero

(Prezzi in lire: a kg per la conserva di pomodoro e per lo zucchero; a litro per il vino)

	POMOD	BERVA ORO DO ONTBAT	OPPIO	VINC	COMU 1 10-12	NE (b)	ZU	OCHER)LATO	(c)		COMOD	FRVA DO	PPIO	Vino Gradi	00MU 10-12	(b)	ZUO: SEMOL	HERO ATO (ie)
CITTA	8861	10	48	1939	194	18	1838	19	49	CITTÀ	1938	194	8	1838	194	В	E	1946	8
	Medis	Nov.	og G	Media	Nov.	Dlo.	Kedia	Nov.	Dje.		Medis	No	Dio.	Media	Nov.	Die.	•	Nov.	Dle.
	l		190			RS	6,60	300	289	Pistola	3,65	150	170	1.89	105	105	6,65	373	
Alessandria	8,40	157 200	200	1,84	100	100	6,55	300	293	Slena	3,46	235	250	1,82	97	88:	6,70	350	378 350
Asti	3,40	220	230	1,61	95	85	8,60	300	300	Siona	0,10	- 1		-,,	- 1	- 1	-,		30
Novara	8,45	221	200	2,08	76	72	0,63	300	300	Porugia	3,33	207	212	1,82	98	92	6,60	343	81
Torino	9, 89	203	202	2 —	76	75	6,60	291	290	Torni	8, 12	233	210	2,08	110	110	8,65	300) s
Vercelli	3,50	200	200	1,77	87	91	6,40	330	307					1			ļ]	1
		1			- 1					Ancona	3,26	150	150	2,04	110	110	6,65	300	2
Aosta	3,48	200	200	1,72	100	100	8,64	285	285	Ascoll Piceno	3,41	147	140	2,05	100	100	6,65	284 295	2
_								i		Macerata	3,00	220 230	220 247	1,50	100	100	6,65	_	1
Bergamo	9,25	1	182	2,40	100	100	0,55	295	290 283	Pesaro	3.00	240	411	1,00	100	,	", 3-3,		1
Brescia	3,41	162 226	173	2,02	110	110	6,55 6,65	290 320	380	Frosinone	9,56	240	210	2.04	130	120	6,55	350	١,
Cremona	3,50	220	218	2.62	122	120	6,60	343	838	Latina	9,51	220	220	1.89	130	190	6,67	950	
Mantova	8.39	200	200	1.70	120	120	8,05	320	312	Rieti	3,03	186	106	2,10	123	135	0,00	800	
Milano	9,40	200	214	1.98	114	113	0,60	300	295	Roma	3,65	251	259	2,35	135	197	6,51	342	
Pavia	8,45	239	237	1,86	90	95	6,60	312	300	Viterbo	3,67	210	217	1,84	120	119	0,75	323	1
Sondrio	9,80	250	250	1,68	100	108	6,50	330	303										
Verese	8, 12	240	212	2,30	114	118	6,65	318	302	Сатровано	4.19	1	1	2.38	120	120	0,70	307	
					- 1	l		ļ	ļ	Chieti	3,80	230	233 200	2,34	130	130 120	6,70	300	1
Bolzano	3,67	200	200	1,69	110	110	0,00	943	330	L'Aquile	8,59	200	250	2,27	120	120	0,65	350	П
Trento	3,48	195	200	1,65	110	100	6,65	299	289	Pescara	3,64	247	230	2,40		110	6,85	930	1
Belluno	3,77	210	207	2,02	110	110	6,65	950	350	Teramo	3,50	221	200	2,40	1	***	,	-	1
Padova	4 -	199	200	2,05	95	104	0,05	310	316	Aveilino	4 -	275	308	1,53	97	107	6,65	292	
Rovigo	9,47	193	207	1,71		140	6,50	290	295	Benevento	4 -	230	320	1.00	120	120	6,75	300	
Treviso	3,72	200	200	2,09	100	100	6,65	320	313	Casorta	3,93		265	2,50			6,75	330	
Venezla	3,57	225	227	2,27	107	109	6,65	352	348	Napoli	3, 30		251		104		8,65	317	
Verona	3,89	1		1,69	127	127	6,65	301	294	Salerno	3,65	271	270	1,66	100	100	6,65	320	Ί
Vicenza	3,55	190	190	1,80	106	103	6,65	301	295	Barl	3,50	900	300	2.4	110	100	0,05	340	Ш
Gorizia	3.25	197	200	2.03	115	115	0,05	353	323	Brindial			250		10	100	8,75	380	ı
Udine				2,24	120	120	0,85	338	328	Foggla			800	2,3	1 12	120	6,75	289	
	1 -,-	201	""	-,						Lecce	4,1	1	200	2,5	2 120		6,75		- 1
Genova	9.21	235	226	2,43	81	81	6,55	295	203	Taranto	3,5	300	321	2,2	2 110	116	6,65	358	1
Imperia	3,20			1,90		118	6,60	330	807	1		300	275	1.0		100	6.71	315	
La Spezia	В -	- 210	210	1,05	120	120	6,00	380	313			7 ***		1	1 -		6,71	800	
Savona	3,3	250	250	1,80	83	88	6,55	208	290	Potenza	3,5	250	250	2,2	1 12	1 120	0,,,,	•••	1
		1			١	1				Catanzaro	, 3,3	260	201	2,2	0 14	140	6,51	350	
Bologna			1	1 .		97			280		. 3,9	950	30	2,1					- 1
Ferrara									300		. 4,0	203	27	2,6	4 16	160	0,65	367	
Modens		- 1	200			195 78		1	300	2	. 8.1	8 283	30	0 2,4	8 14	140	6,75	900	Ы
Parma					1			1			3,1	1						1 ***	1
Placenza						1		1	289		1 .	1						1	
Ravenna	1 .								290	CEUGING		· I		1 1			1 1		1
Reggio nell'Em.	3,8			1		1						1)
	1 "	1 -			1 ~	"	[1	1	Palormo		1 .		0 2,0					
Arezzo	. 9,5	4 20	0 200	1,7	7 90	90	8,6	300	300		. 4,4		90	0 2,4	6 12				
Firenze				1.8	9 9-	97	8,6			Siracusa	4,4								- [
Grosseto	8,8	6 10	9 200				1 -,-			Trapani		- 20	80	0 2,7	4 14	140	6,70	300	1
Livorno												2 250	24	9 2.0	5 12	120	6.65	824	1
Lucca					- 12								_				8,75	830	L
Massa					10					Nuoro	3,6	-			- ·	1	8,70	318	1
Plas	. 8,6	9 16	0 19	1,8	9	9	6,6	5 311	300	Bassarl		7 200	1 ~	1	1	1			1

^(*) Ved. nota (*) a pag. 25.

(a) I prezzi della città di Palermo si riforiscono alla conserva di pomodoro sestuplo concentrato. — (b) I prezzi delle città di Palermo si riforiscono al vino di Catanzaro, Cosenza e Catanza si riforiscono al vino di gradi 15, di Reggio di Calabria, Messina, Palermo, Ragnaa, Siracuza e Nuoro al vino di gradi 14, di Agrigonto e Trapani al vino di gradi 15. — (c) I prezzi delle città di Sondrio, Rovigo, Pesaro, Fresinone e Catanzaro, si riforiscono allo zucchero cristalino.

TAV. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

,		TO PE	RABI	TO INV	_	ж (a)	PE	OPELI R OAM	OIA		TESST		R ABI		ERNAL	Æ (a)	PER	OPELI	OIA
	1938	19	48	1938	DONNA	MB	 8861	OMO (9) 		8861	TOM0		-	194	18	888	омо (i	
CITTA	Media 19	Nov.	Dlc.	Medie 19	٠.	lo.	Media 18	Nov.		CITTÀ	Media 19	Nov.	le.	Media 193	Nov.	Die.	Media 19	Now.	
					Ż	α_	.=		<u> </u>	,			<u> </u>			н_	لتا		Ā
	_	metro		<u> </u>	metro		<u> </u>	metro	· 			metro			metro			metro	_
Alessandria	50	3.000	3.000	32	1.600	1.500	8	650	650	Plsa	60	2.400	2.400	40	1.100	1.100	10 —	500	500
Astl	60	2.700	2.700	50	1.000			600	650	Pistoia	60	8.150	9.150	32	1.900	1.900	7 —	57 0	670
Cuneo	50	2.600	2.000	35	1.600	1.600	10 —	430	430	Slens	85	3.200	3.200	30	1.366	1.366	8,50	540	540
Novara	60	3.475	3.475	30	1.433			618	613	D1-	55	3.364	3.362	33	1.860	1.860	8,50	464	67
Torino	70	2.417		50	933	083	1	633	633	Perugia	50 50	2,800		25	1.200	1.200		650	65
Vercelli	60	2.700	2.700	35	2.000	2.000	9	750	750	I GIUI	•	2.000	2.000	_	11200	11200	"		"
										Ancona	60	3.500				1.600		500	65
Aosta	60	3.000	3.500	30	1.700	2.000	10 -	650	650	Ascoli Piceno .	45	2.000		80		1,500	7 -	300	30
_										Macerata	60	3.500	3.500	82		1.500	7 —	000	60
Bergamo	60 60	2.500 2.800		95 40	1.500			550 480	550	Pesaro	60	2.609	2.608	20	1.222	1.222	7,80	620	48
Come	110	3.750	3.750	50	1.900			605	480 665	Fresinone	55	2.500	2.500	30	900	950	8 —	450	40
Cremons	64	8.000		30			10 -	550	550	Latina	50	1.000	1.000	40	800	800	0 —	450	45
Mantova	48	3.100	3.050	40	1.500			700	700	Rieti	60	3.000	3.000	44	1.200	1.200	10 —	610	81
Milano	60	2.875	2.875	45	1.250	1.250	7 -	680	007	Roma	76	3.629	3.930	45	1.715	1.735	12,90	713	72
Pavia	55	2.600	2.600	45	1.600	1.800	11	650	600	Viterbo	40	3.500	3.500	30	2.300	2.400	8 —	450	45
Sondrio	50	2.700	2.700	40	1.800	1.800	10 —	700	700	a	50	2.500	2.650	40	1.600	1.625	8 —	450	45
Varese	55	2.450	2.550	40	1.800	1.650	10	540	550	Campobasso	60	5.000	5.000	50	3.000	3.000	9 —	430 875	67
						- 1				L'Aquila	70	4.000	3.800	60	8,200	3.000	12 -	800	75
Bolzano	65	2.400	2.500	35	1.615	1.680	8 -	586	586	Pescara	75	2.100		35	1.400	1.400		500	50
Trento	50	2.100	2.100	25	1.000	1.000	8	500	500	Teramo	40		2.800	30				650	654
Belluno	70	3.200	3.200	45	2.950	3.000	a_	480	500	Aveliino	70	2.500	2.700	60	2.100	2.300	10 ~-	500	55
Padova	80	3.100		25	1.190		8 —	540	530	Benevento	45	1.600		30	1.300	1.300		450	45
Rovigo	58	3.600	3.800	40	2.000	2.000	7 -	650	650	Caserta	48	2.500		24	1.600	1.500		600	80
Treviso	45	2.550	2.650	28	1.190	1.410	7 –	540	543	Napoli (e)	80	ā. 567	5.567	63	4.617	4.817	6 —	400	49
Venezia (c)	114	5.500		1 1	4.500	4.567	6,50		618	Salerno	55	2.308	2.308	45	1.438	1.439	6,50	480	48
Verone	60	3.033		30	1.333	1.933	8 —	643	643										١
Vicenza	53	3.100	3.175	20	1.548	1.573	0	438	424	Barl	70			30				450 580	45 58
										Brindisi	40 78	2.400 4.600	2.400 4.700	80 80	2.300			550	50
Gorizia	40			30	1.050	1.050		580	580	Foggla	80	1.665		25	1.067	1.067	6,50	358	35
Udine	49	2.620	2.620	25	1.075	1.075	6,50	464	. 465	Taranto	60	1.600	1.700	58	1.500			400	40
Genova	70	2.800	2.750	,,	1.880	1.830	10 —	600	800										
Imperia	50	2.800	3.190	40	2.700	2.970	8 —	650	850	Matera	52	2.500		42		1.550		450	45
La Spezia	70	3.800	4.180	30	2.500	2.750	6 -	470	517	Potonza	60	1.800	1.600	40	1.400	1.400	7 -	300	30
Savona			2.550	36	1.580	1.580	7 -	535	535	Сајалиаго	35	1.800	1.800	25	1.500	1.500	7 _	200	20
]			1]			<u> </u>	Cosenza	80	3.800		40	2.100	2.100		500	50
Bologna	73	3.800	3.800	35	1.950	1.950	8	585	585	Reggio di Cal	70	5.100		60				700	70
Ferrara	55	3.720	8.720	25	1.810	1.810	в —	520	52 0	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	"		"]						1
Forll			3.200	- 1	1.300	1.850	8 —	520	540	Agrigento	58		2.450		1.100			640	64
Modena		3.782	8.797	40	1.092	2.400	10 —	040	640	Caltanissetia .	55	3.400		45	2.500	2.600		750	75
Parma			3.600 2.500		1.800	1.800	10 — 10 —	550 675	550 675	Cataria	55	3.400		35	2.000			810	61
Ravenna			2.800	35	1.450 970	970	7 —	485	435	Enna	85	1.000	4.000 3.650	35 40	2.500 3.100			600 560	62
Reggio nell'Em.		- 1	2.800	1	2.000		10 -	650	850	Messina	46 70	3.650	3.650	48	2.800	2.300		520	82
TOPPIO HOILEM.	۳,		2.000	34	2.000	2.000		0.00	300	Palermo	80	1.800	2.100	48 30			8 -	500	50
Arezzo	45	2.300	2.300	35	1.200	1.200	в —	500	500	Siracusa	55		2.100	35	2.200			700	70
Cirenze			2.600	i i	1.838	1.838	5,80	530	521	Trapani	35	2.250		25	1.290			320	45
Prosseto			8.950		1.590	1.885	e —	546	583										
lvorno	70	2.550	2.550			1.600	7 —	480	480	Cagliari	80	4.500		62		3.000		633	60
	45	3.200	3.200	80	2.700	2.700	10 -	670	650	Nuoro	60	2.600	2.500	80	2.500	2.500	9 —	700	70
ucca	20																	570	574

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni impartitte dall'istituto Contrale di Statistica. I prezzi dell'anno 1938 sono stati desunti in parte e sula scorta degli elementi forniti dai predetti uffici obmunali dei in parte in base ad altri elementi di cui disponave l'intetituto.

(a) Pettinato misto iana altezza cm [40. — (b) Popelia di octone altezza om 80-90. — (c) Por Venezia e Napoli i prezzi dei teasuti per albie si riferiecco no al pettinato di jura lana.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

	TEL PER T	OVAGLI	RE ATO	TEL/ PEB	COTO: LENZUG (b)	NE	Lana M	DUE (IN ATABBI			TE PER	A COTO	NE ATO		DOTO:			DUR C	ΔPI
CITTÀ	1936	194	8	1989	1946	•	1938	194	18	OITTÀ	1938	194	В	1838	1949		B	1946	8
	Hodie	Nov.	Dle.	Hodie	Nov.	De	Kodla	Nov.	Бe.		Redie	Now.	Dlc,	g Rod	Nov.	Die.	E G	Nov.	Die.
	!	metro			metro	!		g 100			<u> </u>	metro			metro	!		g 100	
				7 —	300		7.80	500	500	Piea	12	600	600	5 —	250	280	7.50	550	550
Alessandria.	11 —	800	650			320	4.1.0				7 -	780	730	6 -			.,		
Astl	7 -	500 450	500 450	5 6.50	220 250	220 250	8	450 500	450 500		9,5		800	6 -	435 380	435 360	7.50 8 —	515 525	515 52
Cuneo	14 —	600	600	5 —	285	250	9 -		485	Slona	8,3	""	900	- ۱	300	300		323	32
Novara	11 -	800	800	5 —	354	354	8 -	475 500	560	Perugia	9,7	6 615	615	5.14	260	270	A -	650	54
Torino		- 700	700	5 —	400	400	9 -	450	420	Torul	12 -	650	650	.,	250	250		600	80
Vercelli ,	13	- 700	76.	3 -	400	100	5 —	430	120	10/01	12 -		0.50	,, _	200		ľ		~
Aosta	12 —	750	750	8 —	400	400	0 —	500	550	Ancons	12 -	- 580	580		330	330		550	65
AUBLO:	1		,,,,	٠ ا			٠			Ascoll Piceno	8 -	400	400	4 –	250	250		500	50
,	1									Macerata	12 -	800	800	5,50		300		550	5
Bergamo	14 —	675	700	5 —	250	250	8 —	500	500	Pesaro	11 -	650	050	5,50	242	237	8,50	500	5
Brescia	14	600	600	6 —	250	250	9	470	470		1				1	1	1	Ι.	
Como	10,60	780	780	5,50	298	298	10 —	550	550	Frosinone	8 -	500	600	4 —	280	250	1 -	500	5
Cremone	12 —	000	600	6 —	230	230	10 —	550	550	Latina	10 -	400	400		210		1 -	500	1 6
Mantova	18 —	710	710	6 —	880		11 —	170 562	475 562	Rieti	12 -	729	733	0 -	300	300		500	5
Milano	9 -	595	595	Б —	300 250		11 -	450	450	Roma	12 -	867	869	6 -	317	323		533 500	1 5
Pavla	12 -	400 550	400 650	5 —	270		10 —	500	500	Vitorbo	12 -	600	600	4 -	250	250	8	300	"
Sondrio	1			6 —	270	270	10 —	490	490		1		725		i		 8 –	495	١,
Varese	12 -	615	590	P -	2/2	270	8 —	490	400	Campobasso	10 -	750			250			600	1 6
	1		- 1		- 1	ŀ	- 1	1	1	Chieti	13 -	700	700		250			600	1 8
Bolzano	12 —	700	700	9 -	950	350	10 -	400	400	L'Aquile	111 -	700			450			1	ι.
Trepto	10 —	600	600	7 —	280	280	9	490	480	Pescara		_ 600 _ 650						700	1 .
			ı [- 1			Teramo	11 -	_ 0.57	050	1 *."	1 30	~	1 "	1	Ι.
Belluno	12 -	800	600	6 —	410	430	8,50	550	550	Avellino	. I a	450	450	6 -	40	40	10 -	500	ıl,
Padova	12 -	636	610	6,20	282	298	8,50	550	550		12				28				
Rovigo	9 -	800	700	6 -	315	350	8	550	550	Benevento	7				45	1			
Treviso	10 -	485	500	4,50	295	306	8 —	435	457	II .	. 14.		1	1 "	32				
Venezia	0 -	580	530	5,85	293	263	10 -	500	500	Napoli Salerno	1	""I						500	؛ ا د
Verona	9,50	583	583	e —	277	277	10,65	538	538	Salorno	· °	_	1	1	"	1	ή -	1	
Vicenza	9.5	610	597	4,85	207	207	11,33	519	618	Barl	. 10	654	65	ol 5 -	- 30	0 80	0 8,5	6 500	١.
		1	l	l		l '		1	l	Brindisi	12							700	٠ (د
Gorizia	12 -	750	750	8,60	280	280		500	500	Foggia	12		1		45			- 700	٠ ا ر
Udine	9.9			5,04		268		504	594	Lecce	. 12	1		1				- 500	
	1 5,5	1	1	.,,,,	1	_	0,00	1		Tarauto			1						
G	١.,		690	5.07	323	323		478	478	Tandaco	. 1	_						1	
Genova		1 ***		8	500		1 0,00	550	550	Malera	. 11	_ 534	53	0 6,7	5 40	0 40	0 7,5	0 556	o
Imperia	10 -	700	1	6 -			I " -	480	480	Potenza		- 1		0 7 -	- 27	0 25	o a -	490	0
La Spezia		750		I -	370		10 —	495		Tooming to	` `"	1 - "					1	1	
Затода	8,5	585	585	4,31	275	2/8	9 -	10,	1 300	Catanzaro	. 8	_İ 40	0 40	ю 4.	_ 20	0 25	0 10 -	- 500	0
	1	1		1	1	1	1	l	1	Cosenza	. 8			0 4	- 40	0 40	ю в-	- 500	
Bologna		- 700			325			485		Donnets at Gat	. 10		0 75			ю 50	6.5	0 550	0
Ferrara	. 10 -	62			270	1		509			1	ı	1	1	1	1	1	1	
Forll	. 10 –	620			290			520			. 12	_ 62	0 58	8 08	56	50 4C	8 -	650	٠,
Modena ,	. 10 -	- 600			- 341	341		472		Caltanisetta .	. 12		0 80	ю 5	_ 40			1	· I
Parma	. 10 -	- 600	1	1 -	300		10	500		Catania	. 12		0 85	60 4.	40 3-				
Placenza	. 10 -	596			362		10 -	550		**	. 12		oj sc	ю в	_ 3:	38	10 -	- 500	
Ravenne	. 12 -	- 500			240		1 10 -	500		Magatas	. 9	10 80	0 86	66 4.	05 3	89		- 600	
Reggio nell'Em	. 12 -	- 650	650	7 -	230	290	12 -	500	500	Palermo	. 10		60	D 7					٠,
	1			l	1	1			1	Raguea	, 10		10 50	00 5.				- 550	
Arezzo	. 10 -	480	480	4,5	270	270	10 -	_ BOC	500		. 12				40 3:			620	
Firenze	. 10 -	- 621				1	' ' '	490	1		12				_ 37	8 32	s 8 -	500	1
	. 10 -	020			205			570	, ,	Trapacti	1.	"	1		1		1	1	1
Grosseto	.			1 -		1				1	. 11	_ 90	n 93	0 4,5	50 93	8 99			
Liverno		670			- 290 - 350			1	,	Cakinan	12					g 60	0 8 –	600	19
				1 7 –		34	ol 8.7												
Lucea	. 10 - . 11 -	720			1			- 550			7,	_ 78	0 62	5,5	0 34	0 34	0 8,5	000	1

^(*) Ved. nota (*) a pagina precedente. (c) Altega cm 160. — (b) Altega cm 80-90.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

	CUCIBINI DI COTONE				DI OO		CALZE BEMBERG PER DONNA				CUOLBINI DI COTONE			CALZE PE	DI CO	TONE	CALZE BEMBERG PER DONNA			
CITTA	1838	1940		1938	1948		9891	15	148	OITT A	92.01	1948		B 1948		18	1938	1948		
	Nov.		Die.	Media	Nov.	Dic.	Modie	Nov.	Dic.		Kodis	Nov.	Die.		Nov.	Dic.	Hodis	Nov.	Dic.	
		m 100			palo			pelo				m 100			palo			palo		
.,							_			·				_						
Alessandria	0,75	20 20	20 20	5 — 5 —	180 230	180 230	8 — 8 —	400 950	360 350	Pisa	0,50	20 24	20 24	6 — 5 —	280 370	280 870	7 — 10 —	880 720	930 720	
Cuneo	0,39	19	19	5 -	300	500	8 —	300	300	Pistola	0,50	20	20	5 —	250	250	7 -	350	850	
Novara	0,60	21	21	6.20	298	236	e _	300	390	Sione	0,00	- 1								
Torino	0,50	18	18	8-	267	267	7 -	417	417	Perugia	0,50	20	20	5 —	825	846	8 —	478	495	
Vercelli	0,60	10	16	5 —	200	190	12 —	500	600	Terni	0,50	22	22	e —	230	230	8	875	376	
										Ancona	0,50	18	17	6 —	280	280	8	400	400	
Aosts	0,35	22	25	4 —	180	180	11 -	100	400	Ascoll Picene .	0,50	25	25	4 —	200	200	7 -	340	340	
Bergamo	0, 60	18	18	6 —	288	295	8,75	885	335	Macerata	0,40	20	20	5 —	280	280	10 -	420	420	
Brescia	0,50	22	22	5 —	250	250	8 —	300	300	Pesaro	0,50	22	21	5 —	250	250	10 —	550	550	
Como	0,60	22	22	6	300	800	12 —	600	600	Freelnone	0,50	20	20	9,50	180	180	0 —	250	250	
Cremons	0,50	20	20	5 —	170	170	в —	200	200	Latina	0,60	20	20	3,50	• 800	800	6 —	400	400	
Mantova	0,40	20	20	4 -	225	225 277	8,50	360 307	360	Rieti	0,60	20	20	Б —	226	226	8 —	493	P10	
Milano Pavia	0,73 0,50	20 20	20 20	4,50 8 —	277 150	180	10 -	250	307 250	Roma	0,75	20	20	6 —	284 200	291	8 —	430	442	
Sondrio	0,60	20	20	3.50	230	230	8 -	400	400	Vitorbo	0.40	17	17	4 —	200	280	6	340	350	
Varese	0.50	21	20	5 —	195	200	7 -	325	350	Campobasso	0,50	25	87	3,50	340	342	10 —	475	457	
		- 1								Chietl	0,40	20	20	3,50	300	300	6 –	400	400	
Bolzano ,	0,50	21	20	6,50	200	230	7 —	350	350	L'Aquila	0,50	25	25	5 -	250	200	12 -	700	650	
Trento	0,80	34	34	۱ - ۱	230	230	6 —	350	350	Poscara	0,50	25	25	6 —	800	350	8 —	450	500	
Belluno	0.50	23	24	5,50	280	280	,_	500	500	Teramo	0,50	20	20	5 —	250	250	7,50	400	100	
Padova	0,50	28	29	4,50	243	245	10 —	375	375	Avelligo	0,70	25	25	4 —	225	250	7,50	400	450	
Rovigo	0,50	20	20		300	920	8 —	600	600	Benevento	0,50	25	25	8,50	250	250	0 -	350	350	
Treviso	0,50	16	17	4,10	105	200	s -	290	318	Caserta	0,35	20	20	3,90	250	250		300	300	
Venezia	0,40	19	19	6 —	397	387	7 —	350	350	Napoli	0,50	21	21	5 —	282 275	262	7 -	330 425	380 425	
Vегова	0,50	20	20	5,50	210	210	8	387	367	Salerno	0.85	10	19	3,50	275	275	7	125	425	
Vicenza	0,40	19	19	5 —	286	2280	7 —	455	455	Barl	0,00	19	18	5 —	175	200	1 -	325	325	
Gorizia	0,50	24	24	3,50	140	140	5	300	300	Brindiel	0,70	20	20	6 —	300	300	10 —	400	400	
Udine	0, 45	20	20	6 —	240	240	в —	410	410	Foggle	0,60	30	30	6 —	300	280	1	258	500 258	
••••	0, 10	-~								Lecce	0,50	20 20	20 20	6	138	138		275	300	
Genova	0,43	19	19	5 —	283	283	8,33	343	313	Taranto	1 -	20	20	ь —	200	300	8,50	7	1	
Imperia	0,50	20	20	5 —	200	200	6 —	400	400	Matera	0,35	20	20	4,75	225	225	1	450	450	
La Spezia	0,45	25	25	5 -	280	308	8	350	385	Potenza	0,45	20	20	5 —	200	200	10 —	300	800	
Savona	0,50	22	22	4 -	238	238	7 —	450	450	Catanzaro	0,40	20	20	6 —	850	350	8 –	350	950	
Bologna	0,85	20	20	e —	318	318	10 —	510	510	Совелив	0,50	20	20	8,50		250	7 –	500	500	
Ferrara	0,50	21	21	5 —	325	825	7 —	415	415	Reggio di Cal	0,40	35	85	6 —	350	350	7 –	750	600	
Forll	0,75	20	20	6	250	250	7 —	315	320	Agrigento	0,50	10	19	3,50	260	260	8 –	280	270	
Modens	0,40	20	20	5 —	216	216	7 -	299	302	Caltaniesetta	0, 50	80	25	6 -	300	280	8 –	430	420	
Parma	0,65	23	23	5 —	200	200	7	350	350	Cutania	0,48	20	20	s	240	250	8 –	860	375	
Piacenza	0,50	20	20	ß —	325	325	8	350	350	Enns	0,80		25	5 —	250	250	1	500	500	
Ravenna	0,60	21	21	6,20	315	315 950	8 8	300 450	500	Messins	0,25	10	16	6	230	275	1 '	425	450	
Reggio nell'Em.	0,50	24	24	в —	350	200	в —	430	500	Palermo	0,60	25	25	7 -	290			- 580 - 250	500 250	
Arezzo	0,60	20	20	5 —	180	200	8 —	350	850	Ragusa	0.45	18 22	18 25	6 -	250	250 350	7	360	860	
Firenze	0,51	24	24	5 -	335	335	6 —	375	875	Siracusa	0,48	20	20	5 -	230	1		350	350	
Grosseto	0,40	28	23	6 —	320	322	8 —	310	815			1		-			1			
Livorno	0,50	25	25	в —	350	350	7 -	400	400	Cagliari	0,60	20	20		350	350	1 -	430	430	
Lucca	0,50	20	20	6,50	330	800	8 —	500	600	Nuoro	0,35	80	60		1	1	1	600	500 465	
Маява	0, 85	20	20	5	300	800	8 —	450	450	Sassari	0,45	21	21	4.10	818	91:	7 -	465	1 400	

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

OITTÀ		SOARPE PER UOMO (4)			JABTA DOOLLO	(8)	MATITE NERE				SUARPE PER UOMO (4)				ARTA COLLO	(6)	MATITE NERE			
	1938	194	18	1938	194	8	1838	1948		ОІТТА	1939	194	8	1938	1948	,	909	1948		
	Media	Nov.	Dicem	Media	Nov.	Dicem	Medla	Nov.	Dicem		Redis	Nov.	Dicem.		Now.	Joen.	Hedie	Nov.	Dioem.	
		palo		ĝα	Intern	0	- 01	daun				palo		qu	lutern	•	08	dauns		
	1				- 1			i					\neg		Ī				_	
Alessandria	87 —	0.500	0.500	0,50	25	25	0,65	35	35	Plas	62 —	5.000	5,000	0,50	20	20	0,40	40		
Asti	80	4.800	4.800	0,50	20	20	0,35	35	35	Pistola	60 -	5.400	5.400	0,50	26	28	0,30	80		
Спрес	75 -	4.600		0,40	15	15	0,50	40	40	Slens	90 —	6.777	6.777	0,50	20	20	0,40	33		
Novara	70 —	5.400		0,55	80	30	0,50	42	42								ì		l	
rorino	89	8.188	6.183	0,40	21	21	0.85	3.5	35	Perugia	70 —	6.838		0,40		23	0,45	39	1	
Vercelli	79 —	5.000	4.900	0,50	35	35	0, 65	40	40	Terni	85	7.000	7.000	0,50	25	25	0,50	35	1	
Aosta	105 -	7.700	8.000	0,50	80	30	0.60	45	45	Апсопа	80 —	7.000	7.000	0,50		25	0,40	3.5		
				0,00			.,		- 1	Ascoli Piceno .	90 —	6.300	6.300	0,50		25	0,50	30		
Bergamo	100 -	7.000	7.000	0.50	25	25	0.35	45	45	Macerata	75 —	7.000		0,50		20		35		
Brescia	70 -	6.400	6.400	0.50	17	17	0,40	35	35	Pessro	70 —	5.935	5.935	0,50	10	10	0,45	38	4	
Como	70 -	8.500	8.500	0.50	20	15	0,50	85	35		85	6.700	7.000	0.60	20	20	٠	25	.[
Cremona	70 -	5.400	5.400	0,50	25	25	0,50	41	41	Frosinons	85	5.000	5.000	-,		20	0,60	30		
Mantova	75 -	6.200	6.200	0.50	22	22	0,45	45	42	Latina	80 —	7.283	7.833	0,50		26 25	0,60	30		
Milano	58	6.200	0.233	0,40	20	20	0,50	36	36	Roma	75 —	0.648	6.703	0,50		25	0,40	62		
Pavla	80 —	6.600	6.600	0,50	20	25	0,60	30	96	Viterbo	80 -	5.400	5.300	0,50	20	25	0,50	36		
Bondrio	100 -	6.500	6.500	0,60	26	25	0,50	50	50	V1001 DO	-		,	0,50	"		0,00	-	7	
Varese	70 ~	5.200	5.950	0,50	28	23	0.45	85	35	Campobasso	90 —	8.935	7.100	0,50	25	25	0,50	40		
						- 1		- 1		Chiell	95 —	6.500	6.500	0,50	80	30	0,60	55	1	
Bolzano	85 —	6.760	6.780	0.60	18	18	0,50	86	36	L'Aquila	80 —	8.000	7.600	0,50	25	25	0,40	4.5	1	
Crento	80 —	6.200	6.200	0.56	20	20	0,50	40	40	Pescara	80 —	5.080	5.200	0,50	25	25	0,40	30	þ	
	1	1	.	, ,	- 1			1		Teramo	85 —	B.000	8.000	0,60	20	20	0,60	40	y .	
Belluno	75 -	8.000	0.000	0,40	20	20	0,50	40	40		1			'	1				l	
Padova	70 -	5.800		0.60	16	17	0.40	32	30	Avellino	65	5.800	5.800	0,50		25				
Rovigo	90 -	6.000	6.100	0,50	25	25	0,55	50	50	Benevento	70 —	5.300		0,50		25				
Treviso	60 -	5.600	5.600	0,50	17	17	0,80	30	80	Caserta	70 —	8.000		0.70		_	-,			
Venezia	69 -	6.000	6.000	0.62	19	19	0,50	40	40	Napoli	85 —	6.750		0,48						
Verona	71 -	8.200	6.200	0,50	14	15	0,40	88	95	Salerno	76 -	6.488	6.466	0,60	25	25	0,60	44	ď	
Vicenza	65 -	5.650	5.650	0,50	15	15	0,40	40	40		8n -	5.500	5.750	0,70	19	20) a:	١	
										Bari	80 -	6.800					1	1 .	-1	
Gorizia	75 -	8.700	6.700	0.50	20	20	0,95	32	32	Brindlei	85 -	7.000						1		
Udine	60 -	0.250		0,60	20	20	0,38	92		Foggia	80 -	6.750						1		
				.,,,,		- 1			1	Taranto	85 -	6.000						1		
Genova	88 -	6.000	6.600	0.48	20	17	0.50	37	87	Taranto	" -	9.000	3 0.200	0,50	1 "	1	0,00	Ί	1	
Imperia	80 -	6.000		0,50	15	15	0,80	30		Matera	62 -	5.500	6.500	0.40	20	20	0.90	2	o	
La Spezia	100 -	6.500		0.55	20	20	0,95	35	35	Potenza	75 -	5.250	5,250	0,50	20	20	0,90	3:	5	
Savona	69 -	5.033		0,50	23	23	0,30										1		ı	
		1		0,						Catanzaro	60 -	7.000	7.000	0,60	25	25	0,40		71	
Bologna	80 -	- 6.500	6.600	0,50	24	24	0,50	34	34	Cosenza	76 -	5.500	6.500	0,50						
Ferrara	82 -	7.000	0	0,50	20	20	0,40			Iteggio di Cal	80 -	7.800	7.800	0,50	25	-25	0,50	2	5	
Forli	80 -	- 6.250		0.50		20	0,80			l	١.	l	l		.l			١.	اـ	
Modens	70 -	5.609				22	0,40	1		Agrigonto	80 -	6.700								
Parma	80 -	6.300		0,60	25	25	0.50			Caltanissetta	75 -	7.000					4	1		
Placenza	70 -	6.000				16	0.40			Calania	75 -	6.200			1			1 .		
Ravenna	70 -	6.270				20	0,30			Enna	70 -	6.900						1		
Reggio nell'Em	100 -	7.900					0,40	40	40		75 -	7.000								
	1	1	"						1	Palermo		5.200		1						
Arezzo	70 -	5.400	5.400	0.50	20	20	0.40	40	40	Siracusa	75	8.000			1			Ι.		
Arezzo F!renze	70 -	6.613				20	0,85	1		Trapani	1	8.000	1					1		
Grosseto	100 -	4.436					0.50			Aropoul				"."	Ί "	1 "	1]	1	
Liverne	70 -	- 5.600					0,40			Cagliari	70 -	7.233	7.183	0,50	21		0.50			
Luces	70 -	6.900					0,45			Nuoro						25	0,30	45	1	
Massa	85 -		6.000		_		0,50						8.340			25	0,50	40	ĺ	
masts	100 -	0.000	0.000	0,30	‴ ا	الآثا	0,00	1 *	1 -	I	1	1	1	1	I	I	'			

^(*) Ved. nota (*) a pag. 32. (a) Confezionate con tomala di vitello al cromo e suola di cuolo misura 42. — (b) Carta bianca rigata.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

		NE DU			APONI TOLET			RE IDR			BAP	BUGA?	780	DA	APONE TOLET	TTA	COTONE IDROFILO NAZIONALE			
DITTA	1938	104	8	1938	194	18	1938	18	10	OITTÀ	1939	. 194	8	1938	194	48	1938	19	48	
Ì	al Medie	Nov.	DIc.	Media	Nov.	Dle.	Media	Nov.	Dlo.		Media	Nov.	Dle.	Media	Nov.	Dle.	Media	Nov.	Dlc.	
ľ		kg	_	kg			kg					kg			kg			kg	_	
		- 1						[]								l			<u> </u>	
Alessandria	5 —	970	370	18 —	800	800	29 —	1.000	1.000	Plan	4 —	400	400	18 —	900	900	26 —	800	800	
Astl	4,50	350	350	15 -	900	900		1.200	1.200	Pistois	2,60	970	370	13 —	950	950	20 —	800	800	
Cuneo	5 —	350	350	20	700	700	30	1.000	1.000	Siena	3,50	400	400	18 —	1.000	1.000	20 —	900	900	
Novara	4,50	355	355	15 —	725	725	24 -	900	900											
Torino	4 -	408	408	20 —	1.022	1.022	25 —	1.120	1.120	Perugia	5	424	428	25 —	1.600	1.534	25 —	900	- 867	
Vercelli	5 —	400	100	18 —	550	550	28	1.000	1.000	Terni	4 —	400	100	20 —	900	900	29 —	1.000	1.000	
ļ										Ancona	a _	420	420	15 —	1.100	1.100	25 —	1.000	1.000	
Aosta	5 —	425	450	18 —	1.000	1.100	28 —	1.100	1.100	Ascoli Piceno	3,50	280	280	18 —	1.300	1.200	28 —	1.000		
1	- 1									Macerata	4 -	380	350	18 —	1.000	1.000	24 —	800	800	
Bergamo	3,50	365	365	15 —	700	700	22 -	800	800	Pesaro	9,50	350	850	16 —	800	800	24 -	934	934	
Brescla	4-	370	870	19	800	800	22 -	800	800			1	1					'	"	
Como	9,50	380	380	18 —	800	800	33 —	1.000	1.000	Frosinone	3,50	400	400	15 —	900	900	25 —	1.000		
Cremona	5 —	490	425 375	18 —	850	850 1.250	29 — 28 —	900	960	Latina	4,50	400	400	16 —	800	800	26 -	900	900	
Mantova.	4 — 2,60	375 358	351	18 —	1.250 795	795	28 —	925	1.050 925	Rieti	3,60	400	410	16 —	650	850	25	600		
Milano	5 —	300	350	15 —	500	550	30 ~	1.000	1.000	Roma	2,50	420	475	12 —	1.125	1.170	26 —	1.164	1.169	
Sondrio	5 _	380	380	18	700	700	28 -	1.000	1.000	Viterbo	3,80	300	300	15 —	900	900	25 —	800	700	
Vareae	4 -	395	385	18	950	925	30 —	900	900	Сапарованно	3,70	875	975	15 —	1.300	1.300	26 —	1.100	1.12	
	1									Chieti	4 -	400	400	15 —	1.200	1.200	28 —	1.000		
D.)	5 —	400	400	18 —	950	950	30 -	1.000	1.000	L'Aquüa	2,50	400	400	15 —	1.200	1.200	19 -	1.000		
Bolzano	3,50	375	975	16 —	650	650	28 —	1.000	1.000	Pescara	2,50	400	400	15 —	1.000	1.000	25 —	800	800	
Trento	3,50	319	3.0	10 -	830	030	20 -	1.000	1.000	Teramo	3,50	300	300	18 —	1.145	1.000	26 -	1.200		
	. 1						25 —					.								
Belluno	3,50	400 380	400 380	18,50 15 —	1.010	1.000 1.070	26 —	1.200	800 1.200	Avellino	4 —	350	350	15	900	900	25 —	750	76	
Rovigo	4 -	300	300	18 —	900	900	25 —	1.000	1.000	Benevento	4 —	400	400	15 —	900	900	25 —	800		
Treviso	4.50	425	425	18 —	750	900	24 -	800	800	Caserta	3 —	350	400	20 —	800	800	26 —	800		
Venezia	4 —	375	375	15 —	1.450	1.450	26 —	1.000	1.000	Napoll	8,79	350	350	20 —	1.231	1.231	26 — 80 —	740		
Verona	3,75	369	362	18 —	900	900	23 -	889	966	Salerno	2,50	338	338	16 —	966	200	80 -	700	1 10	
Vicenza	3,50	368	366	15	850	850	25 —	1.200	1.200	Barl	2,60	200	400	16	1.000	1.050	30 -	950	95	
							ĺ			Brindlel	3,50	425	425	14 -	1.100	1.100	26 -	1.000	1	
Gorizia	3,50	400	400	18 —	800	800	25 —	1.000	1.000	Foggla	4 -	500	500	15 —	1.300	1.800	80 -	1.000		
Udipe	3,50	307	368	18,50		934	27 —	1.400		Lecce	2,50	400	400	16 —	1.000		30 —	900		
	-7									Taranto	2,50	300	300	16	1.000	1.000	25 —	800	80	
	4.50	350	358	15	653	686	27 —	900	900								l	1	l	
Genova	4 —	360	360	15 —	1.000	1 000	22 -	1.000	1.000	Matera	4	320	820	18 —	720	720	24 -	800		
La Spezia	4 -	400	400	20 -	1.000	1.000	25 —	1.200	1.200	Potenza	3,60	250	250	16 —	1.000	1.000	25 —	1.000	1.00	
Savona	3,50	368	368	18 -	1.188	1.188	26 —	800	800		١.				ا . ۔۔ ا	١				
	-,									Catanzaro.	3 -	225	250 450	16 —	1.200	1.200	25 —	1.000		
Bologno	4 -	340	840	18 —	750	750	27 —	900	900	Reggio di Cal.	8 — 2,40	450 350	450 350	15 — 16 —	1.250		25 -	1.400	1	
Bologna	4 -	425	425	18 —	940	940	25 —	920	920	Treating of City	2,40	330	300	10 -	1.200	*0		1	1	
Forli	3,50	100	400	15 -	900	900	26 -	1.000	1.000	Agrigento	a	300	300	20 —	820	800	28 —	1.050	1.05	
Modena	4	390	380	18 —	750	750	29 —	1.000	1.000	Caltanissetta	4 -	470	470	15 —	1.000		24 -	800		
Parma	8,50	400	400	18 —	800	800	30	800	800	Catania	4 -	460	460	19 —	1.230		25 —	800	80	
Placenza	4 —	400	400	19 —	825	800	25 —	800	800	Еппа	4-	400	-	15 —	1.000		25	1.000		
Ravenna	4 -	350	350	15 —	840	820	28 —	800	800	Messina	3 —	310	285	15 —	750	750	24 —	700		
Roggio nell'Em.	3,50	375	375	14	800	800	22 —	800	800	Palermo	4	300	410	15 —	720	720	24 —	1.000		
	- 1		-							Ragusa	3 —	200	201	15 —	900	900	80 —	1.000		
Arezzo	4 -	420	420	16 —	950	950	20 —	800	600	Siracusa	4 —	380	400	15 —	900	1.000	24 —	1.000		
Firenze	8,50	853	353	20 -	789	789	23	750	750	Trapani	2,40	190	190	20 —	-	-	30 —	1.000	1.00	
Prosseto	8,50	876	875	18 —	1.000	1.000	25 —	800	800]			l		ŀ	1	1	
lvorno	4 -	850	850	18 —	600	600	80 —	1.000	1.000	Cagliari	3,50	800	300	20 —	1.869				1.00	
ucca	a	400	400	18 —	900	900	30 —	1.100	1.100	Nuoro	4 —	850	850	16 —	1.000			1.000	1.00	
			480	18 -	- 800	800	25 -	800	800	Sassari	8,60	210	210	15 —	. 900	900	40 -			

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

	Tintu	BA DI I	орю	Orto	DI BIC	ino		CHIERI RO BIA			TINTO	BA DI 16	010	OL 10	DI BICI	NO	BIOCE	BIAN	DI DO
OITTÀ	1938	194	8	1938	194	8	1938	194	18	OITTA	1938	194	8	1989	1948		88	1948	В
	albe H	Nov.	Dia.	ş	Nov.	Die.	Medie	Now.	Dio.		Redia	Nov.	S S	E E	Nov.	Die.		Nov.	Dio.
		g 100			g 100		c	adaun	<u> </u>			g 100			g 100		CB	dauno	ĵ
													- 1		- 1			- 1	
Alessandria	15 —	400	400	2 -	200	200	1 —	34	34	Plea	14 —	400	400	2 —	150	150	0,60	85	
Asti	15 —	500	600	2	200	200	1,50	95	35	Pistola		400	400	2,40	200	200	1 -	52	
Cunso	15 —	300	300	2 —	200	200	1 -	30 40	30 40	Slena	14 —	300	300	2 -	200	200	0,70	30	1
Novara	13 —	400 525	400 525	1.90	200 165	200 165	1,20	23	23	Perugla	15 —	875	307	2 —	1081	174	1,10	35	
Torino Vercelli	13 —	500	600	1,60	250	250	1 —	40	45	Terni		600	500	2.50	230	230	0.80	40	
verdelli	13 -	300	300	1,60	230	~~	. –	•	-	101111	1, -	""	"~	2, 190	230	200	0,00	•	
Aosta	15 —	300	300	2 _	200	200	1,20	50	60	Апсова	20 -	450	500	2 —	150	100		38	
ACELO	"			-			.,	- 1	١.,	Ascoll Piceno	15 —	400	400	2,30	150	150	1 -	30	
Bergamo	12 _	300	300	1.80	100	100	0.50	80	28	Macerata		400	400	2 —	120	120	0,80	35	
Brescia	11 —	285	285	1,80	100	100	1 —	28	28	Ренаго	16 —	500	500	2	114	114	0,75	30	1
Como	11 —	300	300	2,50	200	200	0,90	40	40	Frosinone	1	450	450		250	250	0.80	40	
Cremona	14 —	350	350	2 —	155	165	1 -	42	40	Latina	12 —	300	800	2,50	250 150	150	1,20	45	
Mantova	14 —	400	400	2,40	120	120	0,80	35	35	Rieti	15 —	400	400	1.70	200	200	0,90	40	
Milano	18,30	400	400	2,40	150	150	0,95	37	37	Roma		400	100	2.50	208	208	1, 20	45	
Pavia	15 —	400	400	2 —	250	250	0,80	50	60	Viterbo	14 -	300	300	2 —	250	250	1 -	30	
Sondrio	15 —	350	350	2,40	240	240	0,95	25	25		1	1		-					Ĺ
Varese	13 —	850	850	2,60	175	175	0,70	25	25	Campobasso	14 -	500	500	2 —	160	160	0,00	25	اد
			- 1		- 1		- 1	1		Chieti	15 —	600	500	2,20	800	800	0,90	45	ŀ
Bolzano	16 —	400	400	2 —	146	120	1,20	80	30	L'Aquile	13	400	400	1,70	250	250	0,90	50	
Prento	16 -	400	400	a _	120	120	1,20	40	40	Pescara	13 —	500	500	1,70	300	800	1	30	
						- 1				Teramo	14 -	500	500	2 —	150	150	1 -	40	1
Belluno	14 —	350	350	2 —	280	280	1 –	40	40	Avellino	1	275	200		100	120	0,70	80	
Padova	14 —	400	400	2,30	160	160	0,80	30	37	Benevento		300	300	1,80	200	200		50	
Rovigo	14 —	400	400	1,80	180	180	0,05	40	40	Caserta	15 -	300	300	2,10	160	160		40	
Treviso	14	400	400	2,20	200	200	1	30	30	Napoli		300	300	2,10	150	150		49	
Venezla	15 —	367	367	2,20	138	130	0,92	80	30	Salerno		935	335	2,10	170	160		40	
Verona	14,40		400	2,30	167	188	0,90	41	41			1	""	_,			' '		П
Vicenza	13,75	476	500	2,28	145	150	1 —	45	45	Barl	. 14 –	376	375	2.36	120	120	0,65	27	7
										Brindist	. 15 -	350	100	2,30	240	240	0,00	730	o
Gorizia	14 —	350	350	2 —	120	120	0,70	30	30	Foggia	. 14 -	400	400	2 —	200	200	1,10	50	
Udine	14	400	400	2,26	120	120	0,63	25	25	Locce	12 -	400	400	2,50	200	200		20	
						- 1			ì	Taranto	. 15 —	400	400	2,40	200	200	0,65	25	5
Gевоув	13 —	875	976	2,20	162	162	0,98	. 32	32					l					Л
Imperia	12	400	400	2 —	200	200	0,80		40	Matera		300		2 —	200	200		70	
La Spezia	15 —	500	500	2,50	200	200	0,50	25	25	Potenza	- 14 -	- 500	500	2 —	200	200	0,80	80	ᅦ
Зауопа	18 —	400	400	2, 10	180	160	1	40	40	1		l		١		100	0,70	35	اے
										Catanzaro				.,		100		40	
Bologna	12 -	300	300	2 _	150	150	0,65	24	24	Cosenza						100			
Ferrara	15 -	500	500	2,50	100	100	0.50			Reggio di Cal.	. #-	250	230	2,50	1 ***	-00	',		1
Forli	16 —	400	400	2 —	180	175	0,75		83	Agrigento	. 14 -	- 500	500	2 -	250	250	0,80	70	이
Modens	12 -	340	840	2 -	150	150	0,60	32	32	Caltanissetta	112 -	400		2,50		l.		40	예
Parma	15 -	400	400	3 —	140	200	0,65			Catania		1				230	0,00	33	
Placenza	12 -	850	350	2 —	140	125	0,75	43		Enna	. 15 -	300	300	2,50	200	200		60	
Ravenna	13,50		400	2,50	200	200	0,80	1		Messina	. 12 -	- 380	380		300	800		24	
Reggio nell'Em.	15 —	860	350	2 —	120	120	0,76	95	95	Palermo	. 15 -	- 500				200		40	
										Ragues	. 20 -	- 500			200	200		30 35	
Arezzo	13	300	300	2	220	220	1 -	40	35	Siracusa		800				200		36 32	
Firenze	13 —	300	800	1,80	180	180	0,90	63	63	Trapani	. 15 -	400	400	2,50	300	300	1,20	02	ĺ
Grosseto	14 —	800	800	1,80	200	200	0,90			H	1	Ι		١.	250	250	0.60	27	1
Livorno	15 —	400	400	2,50	260	260	. 1 —	35		Caglisri	. 15 -	400			250	300	0,70	100	
	l	400	400	2, 10	150	150	1,10	95	85	Nuoro	. 14 -	350			***			35	
Lucca	14	200	200		250	250		82	82	Saggari	. 15 -	400	400	8	200	200	0.80		

(*) Ved, nota (*) a pag. 32.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

		LA BOM		SPE	ATOGR.	LO AFICO	PDR	TO CAR	ELLI (b)			LABOL		9PE TNEM	ATOOR (a)	LO APICO	TAGL: PEB	OMO OMO	RLL (b)
OITTA	1938	194	8	1938	194	8	1936	1.04	 18	OITT A	1938	194	18	1988	194	8	1988	19	48
	Media	Nov.	Dlc.	Medie	Nov.	Die.	Medie	Nov.	Dic.		Media	Nov.	Die.	Medle	Nov.	Die.	Media	Nov.	븕
		kg		G	adaun	۰	0	adaun	•			kg		0.0	dann		- 0	adaun	0
					.			}											
Alessandria	25 —	500	50C	1 -	100	100	3 -	120	120	Pisa	30 —	650	660	1,50	60	60	2 —	70	
Astl	80 —	650	650	1,20	100	100	2,50	80	100	Pistola	28 —	550	550	1,50	80	80	2,50	90	
Cuneo	30 — 30 —	650 716	650 716	2 —	100	100 90	2,50	90 130	130	Slena	25 —	700	700	1,10	no	65	2,50	110	11
Torino	25 —		583	2 -	42	42	2.90	130	130	Down-la	80 —	675	675	1.50	87	87	a _	120	115
Vercelli	27 —	583 700	680	1,18 2 —	100	120	2,80	90	90	Perugia	30 —	700	650	2, 10	73	80	2,25	85	
											25,00	850	650	2 -	. 85	85	2.50	100	10
Aosta	30 —	800	800	2 —	80	80	2,50	120	120	Ancona	30 —	700	700	2 -	50	40	2,50	100	
				1						Macerata	80 —	700	700	1,80	50	50	3 —	80	
Bergamo	80 —	585	650	2 —	120	120	2 -	120	120	Pesaro	82 -	560	577	2 —	70	80	2,50	95	
Brescia	87 —	850	550	1,50	115	115	2,50	130	130	1	"			-	- 1		-,		ı
Сото	35 —	750	800	2 —	70	70	2 —	150	150	Frosinone	85 -	700	700	1 —	80	80	2 -	70	1
Cremona	25 —	700	700	2 —	100	100	2 —	60	65	Latina	28 —	850	650	2 —	40	40	2,50	100	,
Mantova	80 —	650	650	2, 25	100	100	2,50	100	100	Rieti	80 —	700	700	1,50	80	80	2,50	80	
Milano	97 —	743	743	2,50	110	110	3 —	140	140	Roma	90 -	683	732	2 —	107	107	3,70	97	
Pavla	3 0 —	650	510	2,50	77	77	2,50	150	150	Viterbo	25	600	600	1,50	100	100	2,50	100	1
Sondrio	32 —	600	600	2 -	120	120	2,50	100	100	•	1 1								
Тагене	25 —	675	675	1,65	122	130	2,50	120	120	Campobasso	26 —	620	650	2,50	40	40	2 —	70	
										Chietl	23 —	550	650	2 —	80	80	2 —	100	
Bolzano	80 —	750	800	4 -	120	120	8,50	90	96	L'Aquila	80 —	800	800	2,20	60	60	2,50	90	1
Frento	25 —	600	600	1,50	80	80	3 —	120	120	Pescara	80 —	700	700	1,80	100	100	2,50	120	
					.					Teramo	23 -	800	600	2 —	80	80	2 —	100	1
Belluno	B0 —	780	780	1,50	120	120	8 -	120	120	Avellino	28 -	580	675	2 -	50	70	9 _	100	١.
Padova	25 —	641	624	1,50	60	80	8 —	100	100	Benevento	25 -	600	ADO	2 -	70	80	3 -	70	
Rovigo	80 —	760	700	1,60	90	90	8 —	80	100	Caserta	80 -	650	650	2 -	80	50	1,50	100	
Trevlao	25 —	550	550	1,60	60	70	8,50	100	100	Napoli	80 -	760	760	2 -	60	60	8 —	70	1
Venezia	24 —	700	700	1 —	60	60	8 —	120	120	Salerno	30 -	709	708	2,50	100	100	8 —	83	ı
Verona	30 —	800	600	2 —	127	121	8 —	80	80		1								ı
Vicenza	80 —	744	744	2 —	70	73	8 —	80	80	Barl	25 —	538	638	2 -	98	98	9 —	60	1
										Brindisi	80 —	600	600	1,06	60	60	8 —	100	
Gorizia	24 —	690	680	1,50	60	100	8 —	120	120	Foggla	25 —	750	700	1,50	100	100	2 —	96	1
Udine	25 —	784	784	1,50	60	60	3 —	110	110	Lecce	20 -	600	600	1,50	90	90	2,50	85	
								i 1		Taranto	40 —	650	650	1,50	80	80	2 —	60	1
Genova	80 —	788	788	3 —	93	93	8	180	180		1								1
Imperia	80 —	590	500	2 -	120	120	2	100	100	Matera	B0 —	750	750	1,50	55	85	2 —	66	
La Spezia	80	850	650	2 —	90	90	2	100	100	Potenza	80 —	850	850	2 —	85	65	8 —	85	1
Savona	3 0 —	800	600	1, 50	70	70	2 —	100	100		2A _	450	850	1,06	80	80	2 —	70	J
				- 1						Catanzaro	25 —	650 600	500	1,00	80	80	2 -	100	1
Bologna	80 —	780	736	1 -	80	80	2,50	130	180	Cosenza	80 —	700	700	2,50	100	100	2,50	80	
Ferrara	25	630	670	1, 30	60	60	2,50	100	100	Reggio di Cal	20 -	, ,	700	2,00	100	100	2,50		ĺ
Forll	30 - -	630	630	4-	70	70	8 —	95	100	Agrigento	25 —	720	700	1 _	40	40	2 -	70	
Modena	80 —	570	570	1	57	57	2,60	100	120	Caltanissetta	80 -	700	700	1,20	90	90	1,50	70	
Parma	80 —	700	680	1,50	70	70	9 -	90¦	140	Catania	30 -	625	625	1 —	45	45	2 —	80	
Placenza	25 —	650	650	2 —	80	80	2,50	120	140	Enna.	28 —	600	600	1,85	70	60	2 —	65	1
Ravenna	25 —	625	825	2,50	80	80	2,50	85	100	Messina	80 -	700	700	1,10	60	60	1,50	60	1
Reggio nell'Em.	24 —	600	600	1,50	100	100	2 -	120	120	Palermo	25 -	500	500	1,20	120	120	8 —	80	1
					- !					Ragusa	25 —	650	550	1	80	80	2 —	40	1
rezzo	25 —	600	600	1,30	50	50	2,50	90	90	Stracusa	80 —	550	550	1,10	55	60	2 -	60	1
Irenze	29,75	655	855	1 —	60	60	2,50	180	130	Trapani	80 -	700	700	1,20	70	70	2 —	60	1
rosseto	32 -	635	700	2,20	60	60	2,50	100	100	•	1 7								ı
	80 —	700	70∪	2 —	100	100	2 -	80	80	Cagliari	80 —	788	783	1,20	80	80	2 —	100	
ivorno																			
ncca	28 —	700	700	2 -	110	110	2 —	110	110	Nuoro	25 —	700 700	700 700	1 — 2 —	40 80	80 80	1,50	60 65	

^(°) Ved. nots (°) a pag. 32. (a) Biglictto per posto di platea in cinema di 8º categoria. — (b) Tariffa vigente in esercisi di 5º categoria.

TAV. 12. — Prezzi al minuto dei combustibili vegetali

CARBONE VEGETALE, LEGNA DA ARDERE (*)

(Prezzi in lire per kg)

	CAR	ВОИВ	VRGET	ALR	Lra	ONA D.	A ARD	ERE		CAR	BONE V	FORTA	LB	LEG	4A DA	ARDEF	RE
1			1948				1948		CITTÀ			1948			1	MB	
OITT &	Media 1938	Ottobre	Novembre	Dicembre	Medin 1938	Ottobre	Novembre	Окошъте	CITTA	E edia 1938	Ottobre	Novembre	Dicembre	Media 1989	Ottobre	Novombre	Dicembre
	Ī					i .						Ī	1	Ì	l	1	
Alessandrin	0,88	38	40	40	0,18	9 —	8,50		Plea	9,60	35	35	97	0, 15	9,50	9,50	9,
Astl	0,60	45	45	46	0,16		9,60		Pistola	0,59	36	37	97	0,15	0,50	0.50	0,
Cuneo	0,60	24	24	24	0,15		10 —	10 11,60	Slona	0,53	36	36	38	0,16	8,50	8,60	8,
Torigo	0,62	40	40	-40	0,20			11,35	Porugia.	0,40	30	80	80	0,13	в —	7,70	7,
Vercelli	0,60	31	30	20	0, 19	12 —	12 —	12 -	Terni	0,40	30	30	80	0, 12	6,50	7 —	7
Aoeta	_	_	_		0,20	11 -	12 —	12	Ancona	0.60	35	35	35	0,18	11	n –	11
Audus	_	-	_		0,20				Ascoll Piceno	0,45		29	29	0, 14	7,50		
Borgamo	0,81	85	88	88	0,18	11	11 -	11 -	Macerata	0,55	35	95	35	0,20		8 —	
Brescia	0,69	62	42	45	0.18	10,65			Pesaro	0.89	36	36	36	0,20	8.75	9 —	IJ
Come	0.60	44	44	44	0,22	11,76	11,75	11,75	Frosinone	0,40	34	35	35	0,09	8 –	7 —	. 8
Mantova	0,60	43 40	43 39	42 40	0,20	11.60	11,40	11,20 10,25	Latina	0,60	25	25	25	0, 17		s –	1
Milano	0,60	36	35	36	0,23	12.10			Riett	0,50	31	31	31	0,50			
Pavla	0,60	35	35	34	0,22	11 -	11 -	11,50	Viterbo	0,55	35 35	35 35	35 35	0, 18		0,60 0,75	
Sondrio	-	30	30	30	0, 18	11,60	11,50	11,50	Viteran	0,*1	.,,	3.7	3.1	0,00	۷,	, ,,,	
Varese	0.65	35	38	40	0, 18	11 -	11 -	11,50	Campobasso	0,40	23	28	28	0, 15	7,50		
Bolzano	0, 45	40	38	38	0, 10	8,50	10 —	10,25	Chleti	0,60	30	35	35	0,14		0 -	10
Trento	0,55	38	40	40	0, 16	0,50	11 —	10 -	L'Aquila	0,44 0,50	924 34	28 84	28 84	0,10	8.—	6,50 8 —	1
	-,	**		- 1	.,	1		1	Pescara	0,40		27	27	0,11	8,50		
Bellung	0,86	26	26	26		11 -		11,50	I diamo.	1	- 1						l
Padova	0.46	40	40 40	40 45	0,18	11 -	10,90	11,20 11,50	Avollino	0,45	34	35	38		7,50 8,50		1
Rovigo	0,68	46 46	45	45	0,22		10,50		Benevento	0,46		35 80	35 34			8 -	
Venezia	0,60	39	39	39	0,20		13,35		Napoli	0,40		30			8 -	8 -	
Verons	0,60	84	34	84	0,20	11, 35	11,35	11,35	Salerno	0,46		31	31		10	10 -	1
Vicenza	0,65	41	41	41	0, 20	11 —	11,50	11,75		0,61			۱	0.22	10 -	10 —	۱,
		- !	- 1	ļ					Bari	0,61		35 82	35 89	, , , , ,		1	
Gorisia	0,58	45	45	45	0, 14	9	10-	10 -	Foggia	0,55	40	40	40		12 -		
Udine	0,48	41	42	42	0, 14	0,35	9,40	0,40	Lecos	0,62	32	32	82	0,18		7,50	
	0.60							ll	Taranto	0,60	32	32	32	0, 16	8,50	8,50	۱ ا
Geneva	0,55	40 32	40 82	40 32	0,22 0,15	13,35 10 —	13,35	13,35	Malera	0,53	38	38	40	0.16	7,76	8,50	, ا
I.a Spezia	0.60	3Z 85	36	85	0, 20	12 —	12 -	12 -	Potenza	0,37		26		0,10	6	7 -	1
Savona	0,50	86	86	36	0, 17	9,25	0,25	9,25						0, 12	6	6-	
			1					!	Catanzaro	0,40		20 30	. 28		1 -	I -	
Bologna	0, 51	88	36	88	0,20				Reggio di Calabria	0,46							ا اد
Forrara	0,62	86	36	86	0,22					i				l	12.30	12.30	١,
Forli	0,60	36 40	36 38	35 39	0, 16 0, 18				Agrigento	0,66		35	35 40			12,30	
Parina	0,67	87	37	40	0,18		11 -	11 -	Caltanissotta	0,58		38 33				10 -	
Piacenza	0,60	85	35	35	0,20		10	9,50	Enna	0,80		28	32			12 —	
Ravenna	0,63	, 35	85	85	0, 19			8,85	Messina.	0.50		32				111 -	11
Reggio nell'Emilia .	0,49	86	85	35	0, 18	0,60	9,50	9,50	Palermo	0,60		39	40	0, 21 0, 15		12 -	12
	l		- 1				۱.,	ا , ا	Ragusa	0,65	30	30 31	30 30	0, 15	6,50	7,50	
Arezzo	0,50 0,55	32 40	30 40	30 40	0, 12 0, 16		6,80	0,80	Biracusa	0,54	48	45	45	0,20	9,25	0 -	Đ
Grosselo	0,50	28	30	30	0, 16			1 1		""				- 1	!	,	
Livorno	0,60	35	36	35	0, 16		0 -		Cagliari	0,44	28	23	221	0, 12	6_	6-	
Lucca	0,60	82	34	97	0, 15	7,50	8 –	8	Nuoro	0,35	25 27	25 30	25 30	0, 12			0,
Lucca			10				0 —	0 -	Sessari	0,50							

(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dallo rilovazioni effettuate degli Uffici comunali in conformità ad istruzioni impartita dall'istilato Contrale di Statistica.

TAV. 13. — Tariffe ferroviarie per trasporto di persone e merci (a)

(Prezzi in lire; a biglietto per trasporto di persone, a tonnellata per trasporto di merci)

			ENTRATA	IN VIGO	RE DELLI	TARIFF	E	
TIVI DI TARIFFE	1938	1939	1940	1944	1945	1946	1 8	4 7
		1º gennale	1º febbralo	10 novembre	1º maggio	7 febbraio	6 aprilo	I° agosto
<u> </u>				ĺ			l I	
TRASPORTO DI PERSONE				i				
In Classe:	F0 50		63 —	126 —	2 52 —	504 —	630 —	882
100 km 200 •	52,50 104 —	63 — 125 —	125 — 263 —	250 —	500 — 1.052 —	1.000 — 2.104 —	1.250 — 2.680 —	1.750 -
2º CLASSE:	219 —	203 —	263 —	526 —	1.052 —	2.104 —	2.630 -	3.652 —
100 km	36 —	43 —	43 —	86 —	172 —	258° — 510 —	344 — 680 —	473
200 •	70,50 148 —	84.50 177 —	84,50 177 —	169 — 354 ~	338 — 708 —	1.062 —	1.416 —	935 ~ 1.947 —
3. OLASSE:								
100 km	21,50 41.50	25,59 50	25,50 50	51 ~ 100 —	102 — 200 — 416 —	158 — 300 —	208 — 400 — 832 —	286 - 550 - 1.144 -
500 •	87 —	104	50 104	. 209 —	416 —	624	832 —	1.144
TRASPORTO DI MERCI (b)								
CARBON POSSILE		1						
Piccola velocità;								
100 km 200	27, 49 40, 17	27.48 40.17	32,72 54,62	65,44 109,24	130,68 238,49	261,76 478,96	350,02 600,82	428 - 711 -
590	40, 17 65, 39	65, 30	102,99	205.86	411,72	823,44	1.132.23	1.330 -
100 km	173.06	173.06	232 —	464 —	92s —	1.858	2.552	3.016 -
530	239,68 364,48	238,68. 384,49	392 702.24	784 — 1. 404 .48	1.568,— 2.808,98	3,136 5,617,92	4.312 7.724.04	5.006 - 9.129.1
GRANO	JI94, 160	001,40	102,21	7.101,10	21000,00	0.011,00		
Piccoln velocità								
100 km	31.05 45.50	31.05 45.10	37,23 63,73	37,29 63,79	148.92 254.92	207,84 509 84	409,53 701.03	447 - 765 -
500 •	74,62	74.62	116,99	116,99	467,93	935,92	1.286,89	1.404 ~
100 km	88,02	88,02	93,60	93,60	974,40	748.80	1.029,00	1.121 -
200	104,34 198,45	104.34 193.45	158.40 326.50	158,40 326,50	633,60 1,806 —	1.267,20 2.612 —	1.742,40 3.501,50	1.901 - 3.918 -
AGRUMI (c)	100, 10	155116						
Piccola velocità							400.00	670 -
100 km	34,39 50,57	34.39 50.57	39.39 67,19	39,39 67,19	157.66 268.76	315,12 537,52	433,20 730.00	1.143 - 2.185 -
Grande velocità	83,07	81,07	129,51	128,51	514,04	1.028,08	1.413,61	2.185 -
100 km	32,94	32.01	36 — 60 —	36 — 60 —	144	288 -	396	572 - 1,020 -
100 km	40,44 58,32	46.44 58.32	60 — 94.54	60 — 94,54	240 ↔ 338, 16	450 — 776,32	800 1.030,94	1.608 -
Vino								
Piccola velocità		43.35	43,57	69,72	174,28	348,56	504,02	770 -
100 km	43,35 69.18	59,19	75,67	121,07 254,72	302,68 636,80	005,88 1.273,60	807,02 1.855,00	1.340 - 2.808 -
Grande velocità	113,60	113,60	150,20		0.00,00	1.210,00	11000,00	
100 km	72.51	72.51 99,63	72 — 122,40	115,20	288 489.60	576 — 979, 20	702 — 1.346,40	1.221 - 2.081 -
100 km	99,63 165.65	105.65	240,58	195,94 384,92	982, 32	1.024,64	2.646,38	4.000 -
OLIO DI OLIVA								
Piccola velocità	36,96	36,06	41.88	41,88	167,52	336.04	400, 69	712 -
100 km	49.45 93.42	49,45 93,42	70,18 136,60	70, 18 130,69	280.72 546.76	561,44 1.003,52	771.98 1.503,50	1.194 - 2.324 -
Grande velocità	ys,42	90,12	190,00					
100 km	48,33 68,42	48,33 69,42	50,40 87,60	50,40 67,60	201.60 350,40	403,20 700,80	554, 40 963, 60	. 1.400 -
500	110,43	110.43	174,72	174,72	600,88	1.300.76	1.921,92	2.071 -
LEGNA DA ARDERE	ļ		ļ					
100 km	39, 13	34,18	38,02	76,04	152,08	304,16	41m, 22	647 - 1.097 -
200 •	50,20 87,56	50.29 87,56	61, 52 121,14	129,04 242,29	258.08 484.50	516,16 069,12	709,72 1.332,54	1.097 - 2.060 -
irande velocità	İ							
100 km 200 • 500 •	173,00 358.52	173,06 358,52	232 — 592 —	104 — 784 —	025 — 1.568 —	1.856 3.136	2.552 — 4.312 —	3.945 - 6.004 -
500	:00,32	500 32	702,24	1.404,48	2.808.06	5.617,02	7.724,04	11.000

(a) Dati forniti dulla Sezione Commerciale del treffico di Roma. -- (b) Merol di produzione nazionele escluso carbon fossile. Minimo per carro tonn. 10 eccetto per il carbone e il grano il cul minimo è di tonn. 15.

Riduzione sulle tarifice a P. v. e G. V.

Agrumi, olio di oliva, grano: dal 1º fobbacio 1942 al 28 fobbacio 1942 del 25%; dal 1º marzo 1912 al 18 novembre 1944 del 50%.

Grano, dal 7 fobbacio 1946 ni 31 inglio 1945 dei 50%.

Vino: dal 1º fobbacio 1942 al 28 fobbraio 1942 del 10%; dall'i marzo 1942 al 18 novembre 1944 del 20%.

Legna da ardice spedita per P. v. dal 10 ettobre 1947 dariffa ridotta a L. 1608 (per km 500). -- (c) Agrumi provenienti dal sud.

TAV. 14. — Tariffe di alcuni servizi pubblici nei Capiluoghi di provincia

TRAM - GAS - ENERGIA ELETTRICA

(Prezzi in lire: a biglietto per il tram; a ma per il gas; a kWh per l'energia elettrica)

	TRA			G.	NB		Ene	ROIA 1	LETI	RIOA		Тв	AM OBUS		G.	В	Ī	ENER	IA EI	ETTR	IIQA
CITTÀ	F1L0: (a)	BOB	Pre:		com.	ezzo ples- p (b)	DO	tto c)	com	ozzo plos- o (b)	CITTÀ	File		Pre	zzo to	Pre comp	pies- i	Pre:	to I	Prez somp sivo	lea-
	1938	1848	medie 1938	Dicem. 1848	1938	D соп. 1948	1939 1939	DIсед. 1948	100 H	Dicem.		media 1938	Dicem. 1948	1939	Dicem. 1949	nedi 1938	D100П.	1939	Деен. 1948	1 B	_
Alessandria	0,25 1	5	0,885	28,05	0, 818	29, 42	1,20	91,70	1,75	36,05	Perugia	0,30	7 _			1,204		1,00			
Aetl	0,70 5	_ ¦	0,811	28 —	0,895	28, 25 27, 25	0,95	24,50	1,65	28,85	Terpi	0,40	20 —	0,025	27, 50	1,029	27,75	0,84	20,06	1,79	25,0
Novara						28, 25						l	1				1	'			
Torino	0,50	5 -	0,660	21, 50	0,764	21,79	1 —	24,50	1,75						22,75				36,50		
Verselli	-	-	0,769	26 —	0,878	26,25	1 —	24,50	1.75	28,85	Ascoll Piceno Macerata	0,50		0,890	24 —	1,004	24, 2		35,30 17,50		
Aceta	-	-	-	-	~	÷	0,60	10, 10	1,35	20,45		-			28 —			1,30			
Bergamo :	0,38 1	0 -	0,785	30 —	0,889	30,25	1,30	31,70			Plosinone	0,60	15 —	_	_	_	_	1,65	87. 70	2.10	42,0
Вгеесів	0,30 1	5 —	0,725	26 — 25 —	0,629 0.737	25,25	0.87	24,50 21,40				-	-	-	-	-	-		37,70		
Cremona	0,35 1	5 -	0,694	26,06	0,897	27,03	1,10	26,90	1,85	31,80	Rome	0,30	10 —	0,607	18,50	0.711	18.7		36,50 25,48		
Mantova	0,50		0,725					31,70 20,00			Viterbo	-			26,50				33, 40		
Pavia	0.501							31,70										1	1		ļ
Sondrio							1 -	24, 60	1,48	28,85		_			32,50				35, 30		
Varese	0,402	ا– ۳	0,765	30 —	U, 86D	30, 25	1, 15	28, 10	1,00	32,49	L'Aquila	-	-	0,820	29 —	0, 924	28, 21		35, 30		
Bolzano	0.60 1	5 -	0,776	28,58	0,000	20.75	0,80	18,50	1.55	22.85		0,40	8 —	_	27,60	_	27,75		36, 20 35, 30		
Crento	-	-	0,800	23, 74	0, 904	24 —	0,85	13,30	1,70	17,80	Teramo		16 —	-	-	-	-		38,50		
Belluno	-	- I	-	-	-	- I		27,60				لمما			ļ	ļ	{	١		١	7 37,
Padova	0,50		0.600 0,880					29, 30 32, 90					15 — 60 —		31.60	1.08	31.8	1,45	35,30		40
Troviso	0,502	o —	0,680	27 -	0,844	27, 31	1-1	24.50			Caserta	 –	-	0,900	28, 50	1,00	28.7	1,60	37,70	2,30	40,
Vonezia	0,802							25,70							24,98 25 —				28, 10		
Verona Vicenza	0,35 1							24,50 28,90			Salerio	0,00	13 -	0,900	120 -	1,00	25,2	٦, ٥	20,5	7 '''	۱,
	-,,-	•				,	.,		-,	1	Bari		J	Ì				١	5 44,9	١.,	
Gorisia	0,50 1	0 _	0,735	26 —	0,829	27, 26	0.05	23,40	1,60	28 -	Brindisl.	0,40	/l's	0,900	26 -	1	27,2		5 49,7		0 52,
Udine	0,40 1	0 —	0,605	20, 60	0,700	20,65	1,05	25, 70	1,70	30,05		-	-		28,50				5 49,7		0 52,
			•						ĺ	ŀ	Lecce	-			29 — 26 —			5 2.0	5 49,70 5 40,70		0 52
Genova	0,50 2					21,70					1	0,00	110 -	0,00		1,00	720,.	2,0	10,,,	7."	Ĩ
Imperia						29,75 24,75							1	! _	l _	١_	1_	1 0	0 46, 1		5 48
Savone	-					26,25						0,60	12 -	{-	-	-	-		5 44.0		
Bologna						21,75						0.5	010 -	1, 18	 5 27,5	01.25	9 27,		0 50.0		
Ferrara						26,05							l –	1 -	1 -	1 -	-		0 34,1		
Forll						26,26		37,70				0,4	0 15 -	- -	1 -	-	-	1,6	0 40, 1	0 2,	15 42
Parma	0,501	15 —	0,725	26 -	0,820	26,25	1,3	32,00	2,1	0 37,2	sil.				1	1			١.,		
Placenza	0,30					30, 28 30, 75		30,50					1 -	1,03	에 _	1, 1	34 -		75 44, 1 34 43, 2	8 2,	60 46 59 45
Ravenna	i = !					30, 76					n		0 10 -	0.00	0 39 -	_ 1,0	74 38,	29 1,1	39,3	19 E,	45 41
			}				-,	1		1	Enns		1	1	.				30 47. 3 35 40, 5	0 2,3	35 40
Arezzo	را _ ا	15 —	0,006	26, 50	1,010	26,75	1,8	31,70	2.0	5 30,0	Messina	0,5	0 15 ~ 0 15 -	0,05	0 27, 5 5 36, 5	0.0.0	14 27, 29 30.	75 1.3	ula.	8 2.6	50 44
Firenze	0.50	15 —				26, 16	1,8	31,70	2,0	5 30,0	Roguss	0,6	0 15 -			1-	-	. 1 1.1	15 41.7	8l 2.4	10/44,
Grosseto			0.790		-	28,80		32,90					0 12 -		1 -	n 1 10	134	1,6	2 30, 9 0 46, 3	2,6	4 47,
Lucca	i – I	-	0,770	26 —	0,874	26,28	1.8	31.70	2,0	5 36.0	5	0,4	ulz -	-	34,5	,,,,,,	7	7	1	1	Г
Меаво	0,95 3	10 —	0,785	25, 50	0.810	25, 75	1,4	31,70	1,0	5 36,0	5	١.,	ار		90 1	0.0.00	0.20.1	5 1,40	33.00	2,20	85,
Pistola	0,40	15 -	0,700	30,50	0,664	30,76	1,6	31,70	2.0	5 36,0	Cagliari	0,4	15 -	0,70	20, 1	1 -	-	1,20	40. 45	1,50	48,
				1-1,00	10,000	,41,10	1,9	, ou, 10	4 * 1 4	~ 100° a	Sassari	1	1	*	100 5	0.00	5/80 -	! 1.20	133.60	2.04	1.30 -

(a) Le cifre la corsivo si riferiscono ad autobus o fichus; per la città di Venezia il preszo del biglietto si riferisco al percorso in vanuerotto. — (b) Il preszo complessivo è quallo affettiramento e narico dell'utente, comprensivo delle tassa governativa, dell'imposta comprensivo delle tassa governativa, dell'imposta comprensivo dell'estata controla dell'accepta coltrica, dall'i luglio 1947, si riferisco ai consumo condenta
i 50 kWh annui. — (c) il norrappezzo termico a carfon dell'utente è compreso nel prezzo nutto. —

Tav. 15. — Tariffe praticate per la vendita dell'acqua potabile nelle abitazioni private e relative spese annue (*)

CITTÀ	Tariffe per l'er di acqua	ogazione	Speea anna per il cons 0,300 al	numo dimo•	CITTÀ	Tariffe per l'ere di noqua	ogazione	Spesa anno per II cons 0,300 al	umo di m
	1938	1948 (15 novem.)	1988	1948 (15 novem.)		1938	1948 (15 novem.)	1988	1948 (16 novem
Alessandria	0,517	11,88	50,00	1.301	Platola	2,102	8,22	210 -	900
Astl	0.750	8,50	82,10	712	Siena	0,057	20,00	104,75	2,200
Torino	0,130	1			Sielle	0,001	20,00	101,70	2.200
Vercelli		11 -	54,75	1.205					
vercent	0,450	10	49,30	1.905	Perugla	1,300	17,27	142.35	1.89
					Terni	0,600	10,01	65,70	1.195
Aosta	1.140	0, 12	124,00	099					
					Ancons	0,767	. 11.84	84 —	1.200
				,	Ascoll Picono	1 —	10	109,50	1.095
Bergamo	0,761	12, 18	83,35	1.334	Maccrata	1,500	11,25	161,25	1.23
Bresela	0,011	17.46	90,70	1.912					
Mantova	1,500	17 —	164,25	1,861	Frosinene	2,210	21,61	213 -	2.37
Mllano	0,950	8,40	38,50	9:20	Lalina	0,801	11,01	87,75	1,20
Pavla	0,590	11,50	54,75	1.259	Roma	0.673	14, 13	73,70	1.54
Sondrio	1	1	7	7	l'	0.013	10,26	100	2.10
Varese	0,800	18,40	87,60	2.015	Vitorbo	. 0,513	10,20		2.10
			ļ		Campobasso	2 —	20	219	2.19
Trento	0,600	G —	65,70	657	Teramo	1.200	17,50	131,40	1.91
Belluno	0,013	18,98	100	2.078	Caserta	0,720	7, 20	78,85	78
	0.500	8 -	51,75	2.076 S76	Salerno	0,650	13,65	71.20	1.49
	0,700	16,10	76,65	1.763				1	
		14.05	71,20	1,637	Barl	0,783	18, 12	85,78	1.98
	0,650		1 '	1.385	Bari	0,740	16,89	81,05	1.81
Vicenza	0,550	, 12,65	00,25	1.380		0,740	16,89	H1,05	1.81
					Foggis	0,740	16,88	81,05	1.84
Gorizia	0,900	15 —	98,55	1.843	Lecce	0,740	10,88	81,05	1.84
Udine	0,880	10,67	74,45	1.168	Taranto	0,710	10,00	01,00	1.0
					Matera	0,740	16,88	81,05	1.84
Genova	0,450	10,32	49,30	1.130	Potenza .	1,327	4,80	145,30	53
Imperia	0,715	7,86	78,25	108					
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	-,	,,				0,800	8,40	87,60	70
					Catanzaro	0.900	6,73	98,55	75
Ferrara	0,800	13 —	87,60	1.424	Reggio di Calabria	0.900	6,73	.,	"
Modena	0,503	18.43	87,90	2.019					
Piacenza	0,703	15,89	77 —	1.740	Calania	1,510	15,10	165,35	1.65
Ravenna	2,500	18 —	273,75	1.971	Palermo	0,700	13,65	76,65	1.49
Reggio nell'Emilia	0,753	11,30	H2,50	1.238	Ragusa	1,315	14,61	144 —	1.60
Arezzo	1,200	10 —	131,40	1.005	Cagllarl	0,542]	8-	50,20	87
Firenze	1 -	11 —	109,50	1.205	Nuoro	2 —	26,35	210 —	2.88
Musea	1,096	13,70	120 —	1.500	Sassari	1 —	16,44	100,50	1.60

(*) La spesa annua è stata onlociata dall'Istituto Contrale di Statistica in base al fabbisogno di litri 300 giornalieri pari a m* 109,501 annu per una fumiglia media composta di 5 persone, con riferimento al tipo di contratto più diffuso. Non è stato tonuto conto della spesa ricativa ai moleggio contatora, all'imposta sull'entimento all'entimento gravante sull'ammontare della bollette. Le tariffo a m* sono state calcolate dividendo le spesa annua per il quantitativo sepraindicato di m* 109,500.

III. — Salari e stipendi

TAV. 16. — Numeri indici dei salari contrattuali degli operai dell'industria (*) (Base: 1938 = 180)

A) INDICI PER CATEGORIE PROFESSIONALI E INDICE GENERALE

	INDIOI		EI COMPE	2891 GLI AS INI) (4)	SEGNI	1:	NDICE DE	BALARI I	BOLUSI OF	1 ASSECUT	PAMILIA	A1
			Operai]				Uomini				$\overline{}$
PERIODI	Operal specia- lizzati	Operal qualifi- cati	communi	Manovall	In com- plesso	Operal specia- lizzati	Operal qualifi- cati	Operal comuni o manovali specia- lizzati	Manova)l	In com- plesso	Donne	Indice goverale
1940 : Dicembre — 1947 : Gen.	2.303	2.640	2 880	3.112	2.758	1.912	2.202	2.392	2.600	2,303	3.220	2.541
1917 : Febbraio - marzo	2,662 2,906	3.057 3.367	3.808 3.642	3,587 3,961	3.185 3.506	2.800 2.563	2.660 3.005	2.896 3.272	3.154	2.782	3.805	3.064
Glugno - luglio	3.463	3.970	4.295	4.629	4.131	2.990	3.457	3.770	3.581 4.005	3.141 3.616	4.350 6.300	
Agosto - settembre Ottobre	3.800 4-178	4.798	4.846 5.198	5.232 5.648	4.670 5.008	3.426 3.673	3.993 4.276	4.329	4.605	4.157	0.254	4.702
Novembro	4.178	4.799	6.197	5.648	5.000	3.673	4.276	4.042	5.082	4.467 4.468	6.596 6.597	5.021 5.022
Dicembre	4.260	4.909	5.816	5.724	5.105	3.761	4.870	4.768	5.204	4.575	6.908	
1918: Gennalo	4.260	4.909	5.338 5.338	5.724	5.106 5.133	3.761 3.788	4.370	4.768	5.204	4.575	6,908	
Fobbralo	4.281 4.281	4.917	5.337	5.790	5.133	3.788	4.388 4.386	4.787 4.787	5.235 5.234	4.598	6.962	
Aprile	4.280	4.919	6.339	5.793	5.135	3.784	4.386	4.791	5.239	4.590	6.978	5.21A
Maggio	4.281	4.930 4.022	5.343 5.331	5.811 5.802	5.144 5.135	3.784 3.774	4.392	4.795 4.780	5.253 5.240	4.605 4.594	6.988	
Lugilo	4.282	4.031	5.337	5.608	5.142	3.784	4.393	4.788	5.244	4.602	6,992	1 5,223
Agostu	4.498	5.191	5.010	6.129	5.416	3.839	4.458	4.855	6,328	4.671	7.129	5,310
Settembre	4.499	6.101 6.102	5.623	6.120 6.138	5.416 5.410	3.840 3.842	4.458	4.855	5.328 5.338	4.671	7.129	
Novembre		5.193	5.623	6.138	5 420		4.401	4.860	6.838	4.676	7.124	5.312

B) INDICI PER CLASSI D'INDUSTRIA

			GLI ABBI				ю	80LU	1 0	I. I. A 8	8 K Q N I	FAM	1614	ві		
OLASSI						U 01	De las		<u> </u>	Do	D D 0			D 001	пріова	90
d' industria	1947 Nov.		1848		1947		1048		1947		1948		1947		1048	
	MOV.	Sett.	Olt.	No▼. (b)	Nov.	Sett.	Ott.	Nov.	Nov.	Sett.	Ott.	Nov.	Nov.	Sett.	Ott.	Nov.
Estrattive	6.605 5.027 4.521 4.592	6.217 5.399 4.833 4.977	0.242 6.306 4.828 4.970	4.628	4.484 9.966 4.058	5.422 4.660 4.088 4.273	5.452 4.057 4.082 4.276	6.452 4.657 4.082 4.276	6.660 7.013	7.063 7.880	7.041 7.841	_	4.441	5.422 4.843 4.597 4.273	4.838 4.690 4.276	
Meccaniche Lavoras, min, non me- taillei Edilizie Chimiche Polizrafiche	5.467 6.069 5.013 3.966	5.875 5.481 5.409 4.351	5.872 5.491 5.408 4.350	5.872 5.491 5.408 4.862	4.510			4.584 5.096 4.723 4.059 3.745	6.031	7.444 7.400 8.418	7.443 7.303 6.407	7.441 7.393 0.407	5.174 4.510	4.836 5.438 4.710 5.593 3.730	6.420 4.723 5.660	4.838 5.420 4.723 5.580 3.746
Cuolo e calzature. Tessii . Produzione e distribu- zione energia elettrica	4.699 6.464 5.020	5.110 5.950	5.110 5.960		4.155 4.940	4.385 5.229	4.335 5.228 4.912	4.387 5.228 4.912	6.384 6.476	6,938	6,985 7.061 —	6.938 7:061 —	4.911	5.250 6.594 4.897	6.580 6.580	5.252 6.590
COMPLESSO	5,006	5.416	5.419	5.420	4,468	4.671	4.576	4.870	6.597	7.129	7.124	7.124	5.082	5,310	5.312	5.812

C) INDICI PER CLASSI D'INDUSTRIA E PER CATEGORIE PROFESSIONALI (UOMINI) Indici dei salari compresi gli assegni familiari (a)

	01	PERAI SE	FOIALIZ	LAT!		PERAT Q	UALIFIO	ATI	Орив	SPECIA AL COMU	NI O MA			MAI	IJA70	
olassi D'industria	1947		19 4 9		1947		1948		1947		1048		1947		1048	
	Nov.	Sett.	Ott.	Nov.	Nov.	Sett.	OLE.	Nov.	Nov.	Sett.	Ott.	Nov.	Nov.	Sell.	Ott.	Nov. (b)
Estrattive	4.488 4.192	4.847	4.857 4.476		6.133 4.829	5.650 5.179	5.661 5.176	5.601 5.175		5.248 5.695	6.271 5.614	0.271 5.094		6.914 6.596	6.084 6.501	6.98t 6.501
Alimentari. Metallurgiche Meccaniche	3.844 3.821 3.097	4.108 4.121 4.815	4.100 4.124 4.316	4.100 4.124 4.316	4.419	4.711 4.715 5.208	4.708 4.716 5.207	4.708 4.716 5.209	4.705	5.032 5.282	5.025 5.284 5.846	5.025 5.284	5.034	8,541 6,541 0,204	5.405 5.541 6.200	5.541 6.204
Lavoras, min, non mo- tallici	4.035 4.117	5.300 4.414	4.426	5 299 4 426	4.447	5.642 4.786	5.634 4.800	5,031 1,8 00	4.936		5.008 5.364	5.998 5.864 5.642		6.270 6.043 6.027	0.200 6.053 5.028	0.269 6.059 5.927
Chimiche Poligrafiche Oucle e calzature	1.387 3.599 4.334	4.716 3.984 4.645	4.713 4.006 4.645	4.713 4.009 4.045	3.062 4.501	5.332 4.078 4.031 5.839	5.329 4.084 4.930 5.830	5.329 4.086 4.933 5.999	4.503	6.540 4.945 -5.405 0.239	5.542 4.047 6.406 0.230	1.958 3.107 0.239	5.027 5.342	6.415 6.102 6.734	5.389 0.102 6.734	5,389 6,104 6,734
Teesili Produzione e distribu- zione energia elettrica	4.095	5.431 5.230	5.430 5.230	5.430	5.381 4.820	6.358	5.380		5.130	8.020	5.028	5,028	6.061	8,085	0.089 6.186	6.080 8.138
COMPLEASO	4.178	4.499	4.501	4.502	4.799	5.191	5.192	5.193	5.197	5.619	5.623	5,623 [0.648	6.129	a. 100	U. 100

(*) Circa i criteri sogniti per la rilevazione dei dati salariali e per il calcolo degli Indici, ved. la relazione ripertata nell'appendice dei Bolledino l'resst, fano.n. 5, loglio 1947: I sumeri indici dei salari confruituati sall'industria. (a) Si riferiscono al esso di un capo famiglia avente moglio e tre figli a carico. (b) Sono stati rettificati gli indici relativi sile industrio poligrafiche

Segue: TAV. 16. — Numeri indici dei salari contrattuali degli operai dell'industria

Segue: C - INDICI PER CLASSI D'INDUSTRIA E PER CATEGORIE PROFESSIONALI (UOMINI)

Indioi dei salari esclusi gli assegni familiari

	Oı	PERAI 6P	ROIALIZ	ZATI		PERAI Q	UALUPIC	ATI	Orea	AI COMU	NI O MA L izza ti	I.IAVON		MAN	OAVFI	
CLASSI D'INDUSTRIA	1947		1948		1947		1948		1947		1948		1947		1948	
	Nov.	Sett.	Ott.	Nov.	No∀.	Sei t.	Oit.	Nov.	Nov.	Sett.	Ott.	Nov.	Nov.	Sett.	Ott.	Nov.
Estrattive Legno Alimentari Metallurgiche Mecoanione	3.944 3.681 3.952 3.343 3.491	3.502	4 . 121 3 . 805 3 . 425 3 . 507 3 . 662			4.033	4.890 4.433 3.953 4.035 4.476	4.890 4.433 3.853 4.035 4.478	4.734	4.020 4.270 4.645	5.421 4.025 4.202 4.660 5.085	4.925 4.202 4.550	4.458	5.818 4.631 4.814	6.192 5.820 4.625 4.808 5.422	6.192 5.820 4.625 4.608 5.424
Lavoraz min. non me- talilei Edilizie Chimiche Poligrafiche Cucio e calzaturo Tessili Produzione e distribu-	4.403 3.621 3.871 3.149 3.814 4.502	3.747 4 032 3.409 3.902 4.775	3.780 4.020 3.434 3.962 4.774	4.774	3.893 4.420 3.200 4.019 4.845	4.055 4.017 3.405 4.214 5.105	4.862 4.070 4.614 3.501 4.214 5.105	4.614 3.509 4.216 5,105	4.367 4.583 4.083 4.387 5.181	4.581 4.764 4.247 4.644 5.501	5.223 4.593 4.761 4.250 4.644 5.501	4.593 4.761 4.255 4.646 5.501	5.005 4.864 4.576 4.778 5.613	5.220 5.114 4.054 5.334 5.087	5.238 5.113 4.055 5,331 6.086	5.238 5.11: 4.655 5.333 5.986
zione energia elettrica COMPLESSO	4.180 3.673	1				4.733 4.458	4.701 4.460		4.641 4.643		4.860		5.147 5.083			5.38 5.30

TAV. 17. — Numeri indici degli stipendi contrattuali degli impiegati dell'industria (*)

(Base: 1938 = 100)

A) INDICI COMPLESSIVI

ſ		Compresi gli assegni		LI ASSEGNI	Pamiliari	PERIODI	Compresi gli assegni	Escuvei qu	LI ASSEONE	Pamiliari
۱	PERIODI	famillari (uomini)	Uomini	Donne	Comples- sivo	PERIODI	familiari (uomini)	Úomini	Donne	Compless- alvo
	1946: Dicem. 1947: genn. 1947: Febbraic-marzo. Grigno-lagilo. Agueto-sectembro. Ottobre. Novembro. Dicembro. 1948: Gennalo. Febbraio.	2, 320 2, 559 3, 134 3, 434 3, 586 3, 666 3, 666	2.104 2.314 2.835 3.104 3.275 3.275 3.860 3.860	4.304	3.205 3.400 3.469 3,563 3,563	Marzo Aprile Aprile Maggio Giugno Liuglio Agosto Scutembre Ottobro Novembre	3.868 3.992 3.992 3.984 3.984 4.108 4.118 4.118	3.701 3.694 3.694 3.721 3.721 3.732	4,300 4,543 4,643 4,541 4,541 4,586 4,586 4,592	3.85 3.85 3.85 3.96 3.90 3.90

B) INDICI PER CATEGORIE

	Contrresi	GLI ASHEGNI	1		E	GLT	BI GL	I ABE	BEGNI	FAM	ILIAR	1		
ľ		(Uomini)		Uom	lal			Dor	ne		U o :	mini	Don	A C
PERIODI	catego- a con azioni rettivo catogo- da di	3º categoria d'ordine	Conn Lond	rie di concetto	3º cate d'ord	orla ine	ria con funzioni direttive	ria di concetto	3 cate	oris ine	l catego- ris con funzioni direttive	ria di concetto	8ª cate, d'ord	goria lino
	ria con ria con funzioni direttivo 2º catogo- ria di concetto	A B	ria con ria con funzioni direttive	⁴ 등 등	A		ria funz direi	2° ca rla conc	A	В	ris con ris con funzioni direttive	2° ca ria conc	A	В
1846: Dic. 1847: genn. 1846: Aprile-maggio. Aprile-maggio. Oltobre Novembre. 1968: Disembre. 1968: Disembre. Aprile Marzo Aprile Maggio Aprile	1.500 1.920 1.759 2.148 1.006 2.353 2.659 3.155 2.659 3.155 2.755 3.297 2.755 3.297 2.755 3.297 2.755 3.297 3.340 3.756 3.341 3.760 3.342 3.756 3.344 3.740 3.423 3.850 3.441 3.850 3.441 3.850 3.441 3.850	2.704 3.06 2.993 3.42 3.508 4.07 3.976 4.53 4.107 4.78 4.107 4.78 4.207 4.83 4.207 4.83 4.207 4.80 4.453 4.80 4.453 4.80 4.454 4.88 4.444 4.88 4.400 5.06 4.000 5.06	1 1.507 1.720 5 2.229 3 2.427 7 2.527 7 2.527 8 2.580 8 2.582 1 2.582 2 3.142 2 3.142 3 142 3 154 3 1.154 3 1.172	1.713 1.943 2.123 2.072 2.840 2.996 3.070 3.070 3.077 3.071 3.488 3.488 3.488 3.505 3.505 3.505 3.505 3.505 3.505	2. 102 2. 438 2. 709 3. 183 3. 591 3. 801 3. 903 3. 901 4. 109 4. 109 4. 133 4. 133 4. 134	2.362 2.779 3.108 3.114 4.369 4.501 4.504 4.505 4.505 4.505 4.505 4.505 4.505 4.503 4.503 4.503 4.503	1.494 1.504 2.145 2.333 2.405	1.892 2.053 2.231 2.894 3.132 3.257 3.344 8.346 3.345 3.860 3.860 3.802 3.802 3.803 3.803 3.803 3.803 3.803 3.803 3.803 3.803	2.310. 2.651. 2.020. 3.503. 4.073. 4.204. 4.393. 4.393. 4.395. 4.395. 4.619. 4.619. 4.617. 4.665. 4.670.	2.72ii 3.142 3.494 4.986 5.132 5.301 5.301 5.305	1.720 2.225 2.423 2.522 2.522 2.575 2.576 2.576 3.137 3.133 3.133 3.150 3.150 3.167	1.728 1.957 2.190 2.003 2.876 3.028 3.104 3.105 3.105 3.105 3.527 3.527 3.527 3.527 3.523 3.543 3.543 3.543 3.543 3.543 3.543 3.543 3.543 3.543 3.543 3.543 3.543 3.543 3.543 3.543 3.543 3.550	2.176 2.510 2.779 3.816 8.755 3.958 4.072 4.075 4.075 4.281 4.281 4.274 4.313 4.319 4.319	2.4 2.0 3.2 3.6 4.7 4.7 4.8 4.8 4.8 4.8 4.8 4.8 4.8 4.8 4.8

(*) I numeri indici riportati nella presente tavola sono calcolati in base agli stipondi minimi contrattuali spettanti alle varice catagorio di impiegati delle varice classi d'industria, secondo i contratti collettivi in vigoro in discumo doi mesi considerati. Gli stipendi sono comprenati degli elementi indicati nella nota (*) in calco alla tav. 25 a il ficisioni un cui contrattuali segli assigni tamilini, sono catagoria, compressi gli assigni tamilini, sono contrattuali protecti degli altipordi, compressi gli assigni tamilini, sono contrattuali contrattuali protecti degli alticoli per contrattuali protecti degli alticoli per contrattuali contrattuali contrattuali degli dilatti per catagoria, assumendo como peso il numoro degli impiegati delle contrattuali contrattuali segli indici per catagoria, assumendo como peso il numoro degli indica lattentica compositi indici protecticali, assumendo come peso il numoro degli impiegati della contrattuali contrattuali della contr

Tav. 18. — Numeri indici dei salari contrattuali degli operai dei trasporti terrestri (*) (Bose: 1938 = 100)

CATEGORIE		Сомрав	ST CTO TE	SEGNI PA	MILIARI	ī		Reguus	OLI ASS	EGNI FAM	TLIARI	-
PROFESSIONALI	1947			1948			1947			1948		
	Novem.	Luglio	Agneto	Settem.	Otlob.	Novem.	Novem.	Luglio	Agosto	Settem.	Ottob.	Novem.
Specializzati Qualificati Comuni Manovali OMPLESSO	4.921 4.733 5.107 5.447 4.888	4.445 4.858 5.264 5.604 5.003	4.738 5.138 6.544 5.956 6.303	4.728 5.138 5.544 5.956 5.303	4.737 5.141 5.552 5.980 6.307	4,747 5,149 5,658 5,067 6,314	3.800 4.202 4.512 4.882 4.325	3,958 4,380 4,702 5,050 4,474	4.000 4.435 4.785 5.184 4.684	4.000 4.435 4.785 5.184 4.584	4.089 4.438 4.795 5.189 4.589	4.099 4.447 4.801 5.196 4.697

(*) Oirca i criteri seguiti per la rilovazione dei dati salariali e per il calcolo degli indici, vodasi la Nota acgiuntiva sui numeri indici dei salari nei trasporti terrestri, riportata nell'Appendice dei Rollettino dei Presri, fasc. n. 3, luglio 1847.

TAV. 19. — Numeri indici dei salari contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura (*) (Base: 1938 = 100)

	LAV	BATORI CO	OM) ITADUIN	m(ni)	ľ		LA	VOBATO	RINON	00 N 1 T U A	TI	
				1		per	categoria		per	seaso e per	età	i
MESI	Salarlati fissi	Braccianti semifissi	Bracelanti avventisi	in complesso	Balaristi	Bracchuti	Brace. soli uomini	uomini donne ragazzi	Uomini (#)	Donne	Ragazzi	Indice generalo (6)
1948 : Gennalo Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Sottembro Ottobre Novembre	5.773 5.784 5.812 5.837 5.827 5.818 0.073 0.411 0.494 0.599	5.679 5.691 5.712 5.713 5.713 5.750 5.808 0.205 0.285 6.285 6.285	5.582 5.600 6.603 5.602 5.646 5.658 5.675 6.213 6.218 6.240 6.247	5.022 5.030 5.047 5.051 5.083 5.097 6.765 6.252 6.273 6.310 6.319	6.306 6.321 6.348 6.365 6.365 6.380 6.648 7.014 7.111 7.253 7.250	6.812 6.820 5.850 6.863 6.861 6.893 5.901 6.104 0.127 6.127 6.127	6.720 5.740 5.752 5.759 5.810 5.824 5.844 6.011 6.018 6.013	6.401 6.424 6.425 6.444 6.470 6.496 6.523 6.726 6.736 6.754	5.830 5.800 6.939 5.880 5.017 5.913 6.001 6.205 6.220 6.270 6.282	7,887 7,911 7,910 7,934 7,948 7,974 8,009 8,278 8,287 8,287 8,299 8,201	6, 282 6, 301 6, 302 6, 352 6, 364 6, 378 6, 417 6, 637 6, 661 6, 674	6.377 6.309 6.404 6.421 6.452 6.470 6.526 6.748 6.769 6.801

(*) I numeri indioi riportati nella presente tavola sostitu'scono quelli pubblicati in procedenza aventi carattere provvisorio. Essi sono catti ricalcolasti in baso ai dati più completi nel frattempo raccolti dall'istituto per le varie provincie, o si riforiscono sempre ai salari apettanti alle varie categorie di lavrostori dell'agricoltura secondo i contratti collettivi o gli accordi sindiali u vigore in classono dei medi consideratti (Ved, anche la nota (*) in calce alla Tav. 25 a pag. 31). Per i salaritati fissis per i bracolanti semidasi gli indioi sono calcolati per i soli comici di cata superiore ai 25 anni.

uomini di eta superiore ai 20 anni.

(a) Indice medio dei apatriati lissi, doi braccianti semifissi e dei braccianti avventisi.— (b) L'indice generale è ottenuto dalla sintesi degli indici dei salari rignardanti i javoratori non conjugati secondo il sesso e l'età.

TAV. 20. — Numeri indici delle retribuzioni del personale civile dello Stato (*) (Base: media meneile 1938 = 100)

PERSONALE OFLIBE PERSONALE CONIDGATO Numeri indici della retribuzione lorda Numeri Indial Nun eri indici Numeri Indial della retribuzione netta della retribuzione lorda della retribuzione netta GRADO E QUALIFICA 1947 1947 1948 1947 1848 Ottobr. dlcem. Agosto ottob. Lugilo settem, Ottobr. dicem, Luglio settem. Lugilo settem. Ottobr. Genn. Inglio Genn. Jugilo 1.767 1.978 1.897 2.170 2.045 2.879 2.187 2.580 2.132 2.543 2.220 2.674 2.436 2.007 2.795 3.448 1.586 1.586 1.694 1.694 1.793 1.798 1.909 1.909 2.102 2.102 2.210 2.210 2.472 2.472 2.953 2.963 1.619 1.704 1.609 1.910 1.807 1.842 1.970 2.015 2.148 2.203 2.820 2.385 2.290 2.303 2.411 2.486 1.967 2.169 2.866 2.567 2.630 2.660 2.052 - Direttore generale.
- Ispettore generale.
- Capo divisione
- Capo sezione
- Consigliere 1.595 1.722 1.888 1.073 1.718 1.723 1.807 1.970 2.148 2.009 1.605 1.828 1.842 | 1.734 1.070 | 1.860 2.111 | 1.981 2.211 2.430 2.642 1.657 2.002 2.320 2.200 2.411 2.660 3.108 1.742 1.025 2.103 2.111 1.081 2.338 1.030 2.465 2.016 2.772 2.206 3.314 2.537 ΫΪΪΙ 1.904 2.121 2.232 2.498 2.986 2.098 2.327 2.315 2.440 2.742 2.009 ΙŃ 2.446 2.756 8.292 2.600 8.108 2.756 3.216 2 206 2.491 2.517 2.086 Indice medio gruppi A e B . . . 2.031 9.257 9.280 2.232 2.504 2.491 B.491 2.568 P 207 B.764 9.749 2,839 IX - Arobivista capo.

X - Primo arobivista

XI - Arobivista

XII - Applicato

XIII - Alunno d'ordine 2.400 2.808 3.245 3.848 4.400 2,703 3,163 3,091 4,425 5,160 2.778 3,147 3.672 4.409 6.134 2.807 3.182 3.710 4.450 5.202 2.258 2.483 2.783 8.154 2.701 3.004 3.410 3.022 4.401 2.481 2.732 3.062 3.469 3.855 2.074 8.811 8.758 4.819 4.828 3.07 2.520 2.845 3.312 2.701 9.004 9.410 2.990 3.929 3.777 2 267 9 520 2.545 2.785 2.845 3.312 3.960 4.034 3.426 3.893 4.480 5.014 2.538 2.927 3.461 2.675 3.103 3.528 3.000 4.008 4.341 1.922 4 007 4.033 3.520 4.401 4.508 3.513 3.554 3.430 3.916 3.997 3.844 2.884 3.850 3.550 3.676 3 177 3 929 8.009 4.054 Indice medio sruppo C . . . Sed R 9 519 3.800 2.865 3.545 4.297 3.189 3.908 5.120 3.575 4.472 6.854 4.159 5.224 8.545 3.074 3.009 4.054 4.472 4.642 5.224 5.425 8.172 3.474 8.046 4.579 3.952 4.358 4.965 5.784 8.931 4.391 4.940 5.764 4.091 3.363 3.795 4.525 6.612 3,403 3,842 4,542 5,084 3.202 3.703 4.397 5.440 8.773 4.264 5.079 6.802 8.30# 3.705 9 050 3 753 9.313 1.212 4.490 5.130 6.085 3.030 4.525 6.612 6.270 4.324 4.155 4.795 4.770 4.633 3.418 4.289 4.269 4.130 8.776 4.744 4.720 4.908 Indice medio personale subalterno . . . 3.719 4.270 4.970 INDIGE GENERALE . . . | 2.690 | 3.027 | 3.027 | 3.027 | 3.027 | 3.323 | 3.323 | 3.325 | 2.523 | 3.152 | 3.152 | 3.260 | 2.644 | 3.424 | 3.425 | 3.601

(*) Calcolati in base allo retribuzioni medie mensili riportato nella Tav. 26 a pag. 44.
Gli indici per cissonno dei tre gruppi sono stati calcolati mediante media aritmetica ponderata degli indici semplici relativi agli stipenci medi mescili di cissoni grado gerarolico. Al fini della ponderatione è stata considerata i asituazione numerica del personale civile di ruolo delle Amministrazioni contrali dello Stato al "i luglio 1945. L'indice compiesario è stato calcolato mediana aritmetica ponderata degli indici di gruppo, assumencedo come pece la forza numerica del personale appartence a ciascum gruppo al "i luglio 1946.

TAV. 21. - Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 31 ottobre 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

						ΙN	р дв.	TRIE	ESTE	TTA	IVE	(a)					_
d'ordine			lb erein	minerali n metali	metalli ici	ci	Min	e cal	ombusti ve di to	bili fose rba	щ		Cave di ghisi	marnio, o pleti	lB o o		d'ordine
Numero d'o	PROVINCIE	Specializzati (arnat.,aggtust. perforatori)	Qualificati (arganish, pic- contert)	Comuni (vayonisti, atuti minatori)	Manovall (cariolanti)	Donno (1º calegoría)	Specializzati (C. sq., urmai., carat, di l' cat.)	Qualificati (minatori, fa- legnami)	Comusication (correllent, aiuti minatori)	Manovell (eartolanti)	Donne (infermiere, addette cernita)	Specializzati (minadori, capi oata, armadori)	Qualificati (candori, fo- glidori, scaip.)	Comuni (arpanisti)	Manovall (addetti carloo e scarico)	Donne (1º outegoria)	Numero d'o
1 2 2 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Rorigo. Treviso. Verona Vorona Vorona Vorona Vorona Vorona Vorona Vorona Vorona Vorona Vorona Vorona Vorona Vorona Vorona Lia Spezia Savona Bologra Raggio noll' Emilia Arezzo Elevano Raggio noll' Emilia Arezzo Elevano Liucra Liucra Liucra Liucra Elevano Liucra Liucra Elevano Liucra Elevano Liucra Elevano Liucra Elevano Liucra Elevano Liucra Elevano Liucra Elevano Liucra Elevano Liucra Elevano Liucra Elevano Liucra Elevano Elevano Elevano Elevano Elevano Elevano Elevano Elevano Elevano Avellino Elevano Ele	1.1413 1.255 1.385 1.385 1.385 1.385 1.3812 1.382 1.384 1.415 1.415 1.415 1.215 1.226 1.382 1.382 1.382 1.382 1.382 1.382 1.383 1.415 1.415 1.215 1.226 1.382 1.382 1.383 1.38	1.296 1.009 1.080 1.172 1.052 1.062 1.102 1.109 1.1083 1.109 1.1084 1.109 1.109 1.109 1.109 1.109 1.109 1.109	1.044 1.083 — 1.152 — 1.309 1.026 982 878 1.033 693	1.044 1.129 1.140 1.129 1.140 1.129 1.140 1.129	806	1.314	1.056 949 — — — — — — — — — — — — — — — — — —	938 	87	501	1.198 1.138 1.139	1.057 1.108 1.100 1.100 1.105 1.001 1.103 1.037 1.050 	1.007 1.042 1.114 1.024 	970 1.056 1.221 974 1.036 1.036 1.036 1.036 1.036 1.070 1.098 1.070 1.098 1.070 1.098 1.070 1.098 1.070 1.098 1.070 1.098 1.09	500	40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 60 61 61 62 83 84 60 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77

(*) I dati sono rilevati dagli Uffici Previnciali del Lavore e communicati all'intituto Centrale di Statistica per tramite del Ministero del Lavoro e della Previdenza Gendalo. Le paghe eli riferiscono ad una giornata di otto ore di inverce allorde della ritevata del Statistica per tramite del Ministero del Lavoro al conde della ritevata del sono comprosi di avera della della ritevata del altre eventuali indennità a carattere continuativo e degli assegni familiari, riferiti ad compressione della della ritevata della della carattere compressione della ritevata della ritev

Segue: TAV. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 31 ottobre 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

<u> </u>		It	D TOOTR	IR DE	LEGN	to	In	I+OFFTR	DE ALII	HENTA	RI	INDU	ВТВІК	метлі	LURO	cue [180	UST R 16	MECO	NICE	E .
Numero d'ordine	PROVINCIE	Specializzati (chanisti /* cal.)	Qualificati (lucidulori, ebanisti ? cal.)	Comunity (Segrating, coan)	Manovali	Donné (1º categoria)	Specializzati (crpf munnai, capi srundra)	Qualificati (cilindristi, spantifori)	Comuni (insaccalori, gramotish)	Manovall	Donne (1. calegoria)	Specializati (capi furno formalari)	Qual float: (formulari, aggiustatori)	Communi (fmhoreutori, shareutori)	Manovali	Donne (P. cateporia)	Specializzati (attressisti, toratiori)	Qualidoati (fabirt, again-tatori)	Gemuni (atukuni)	Manorali	() categoria)
1 2 2 3 4 5 6 6 7 8 8 11 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	Alessandria Asti Asti Chinco Chinco Torlino Vercelli Andia Metalia Met	1. 207 1. 200 1. 201 1. 144 1.	1.107. 1.108. 1.	1.151 1.156 1.266 1.265 1.	1.120 1.121 1.122 1.122 1.220 1.	7019 602 603 603 603 603 603 603 603 603 603 603	1. 217 1. 218 1. 134 1. 200 1.	1.087 1.090 1.045 1.092 1.092 1.092 1.092 1.092 1.092 1.092 1.092 1.092 1.093 1.092 1.093 1.151 1.093 1.093 1.093 1.151 1.093 1.151 1.093 1.094 1.093 1.094	1.164 1.204 1.205 1.188 1.188 1.188 1.274 1.205	1.180 1.180	567	1.255 1.201 1.205 1.3410 1.301 1.301 1.201	1. 214 1. 184 1.	1. 333	1.100 1.122 1.202 1.202 1.202 1.202 1.202 1.100 1.100 1.100 1.202 1.100 1.	702 820 820 820 820 820 820 820 820 820 8	1.255 1.297 1.298 1.298 1.396	1.100 1.100	1. 120 1. 200	1.15.1 1.002 1.25.3 1.25.3 1.26.3 1.26.3 1.26.3 1.26.3 1.36.3	sin sin sin sin sin sin sin sin sin sin

)1 | Sassari . . . | 969 | 936 | 919 | (*) Ved. nota (*) alla pagina precedente.

Segue: TAV. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 31 ottobre 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

		nengol ^	molini	de cele						ON META					
DD OF THE	ļ,	geas	e cem	ento			Forna	ol da la	terizi			ndustri	a della e	peramine	
PROVINCIE	Specializzati (capt formi, mugnai fornaciai)	Qualificati Vornacialni, fuochisti	Comuni (essicatori)	Manovali (facchini)	Donne (1• categoria)	Specializati (capi machina, altogolatori sformatori)	Qualificati Usochisti, collocafori)	Oomun! (bertolteri)	Manovall (bertoffert)	Donne (f. calegoría aridette alle macchine)	Specializzati (capi oruppi, modellisti)	Qualificati (Sasculiet, carrellisti)	Comuni (terrandi, sepatori)	Manovall Jacchini)	Donne (P. categoria)
Alcessaudria. Alcessaudria. Auti. Overandria Vorestio Urescio	1.215 1.825 1.345 1.201 1.345 1.201 1.340	1.177 1.151 1.201 1.202 1.305 1.305	1.157 1.1617 1.1627 1.285 1.28	1.133 1.1212 1.0824 1.2509 1.2509 1.2509 1.2509 1.1	708 833 - 780 853 856 676 876 676 676 686 686 686 6 68	1.203 1.203 1.203 1.203 1.204 1.205	1.187 1.187 1.187 1.187 1.181 1.182 1.181 1.180 1.181 1.180	1.146 1.149 1.129 1.129 1.172 1.172 1.172 1.129 1.172 1.129 1.172 1.129	1.118 1.126	711 1 711 1	1.144 1.948 1.266 1.260 1.400 1.400 1.400 1.400 1.400 1.400 1.400 1.280 1.182 1.192 1.192 1.192 1.192 1.193 1.288 1.205 1.248 1.206 1.248 1.206 1.217 1.180 1.1180	1.100 1.301 1.305 1.243 1.243 1.386 1.376 1.284 1.386 1.376 1.122 1.182 1.182 1.182 1.182 1.182 1.182 1.182 1.183 1.184	1.087 1.180 1.181 1.182	1.002 1.204 1.205 1.205 1.205 1.205 1.205 1.205 1.205 1.305 1.310 1.205 1.310 1.205 1.310 1.205 1.310 1.205 1.310 1.205 1.310 1.205 1.310 1.102 1.113 1.106 1.102 1.102 1.108 1.109	

Segue: TAV. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 31 ottobre 1948 (*) (Paghe giornaliere in live)

a		In	DUSTRIE	EDILIZI:	E		Industr	ik CD13	TICES.		1	NUUBTRI	E PoLia	RAFICHE		2
Numero d'ordine	PROVINCIE	Specializzati (muradori, carpenderi)	Qualificati (carpentivri, cementiati)	Comuni (atulanti)	Manovall	Specializzati (artieri di Is calegoria)	Qualificati (artieri di 1º calegoria)	Оотап	Manovall	Donne (maestre)	Specializzati (composit. 1° cat.)	Qualificati (romporit. 2: cat.) (mpressori 2: cat.)	Comuni (aiulanti)	Manovall (mett(/oplio)	Donne (1* cateporta)	Numero d'ordii
1 2 8 4 6 6 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	Alesandria Asti Asti Asti Asti Asti Asti Asti Asti	1.233 1.244 1.326	1. 2010 1. 105 1. 10	1.056 1.035 992 1.028 1.080 1.054 1.161 1.133 1.117 1.083 1.011 1.121 989 972 913 1.084 1.087 1.088 1.097 1.1083	1.087	1.233 1.232	1.044 1.016 1.090 1.079 1.072 1.186 1.146 1.138 1.071 1.042 1.045 1.058 1.058 1.058 1.058 1.079 1.079 1.079 1.099	1.	1.021 1.035 1.125 1.101 1.1005 1.005 1.005 1.006	822 822 822 822 822 822 822 822 822 822	1.900 1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	1.350 1.35	1. 1.300	1.1686 1.2646 1.2	10 10 10 10 10 10 10 10	6 2 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4

(*) Ved, nota (*) alla pag. 46.

Segue: TAV. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 31 ottobre 1948 (*)

(Paghe piornaliere in lire)

90]		DEI	ororo	E DELLE		URE		Indu	STRUE TE	:eetli		Pronuz pi s	ONE E	DISTRING ELETTR	OY OY	90
Numero d'ordine	PROVINGIE	Specializzati (capi operat, tagitatori)	Qualificati (segnatori, transiatori)	Comuni (ribattilori)	Manovall	Donne (1º categoria)	Specializzati (colorint sceptiori)	Qualificati (confesion dori, plegutori)	Comusi (car'ca telat, vilindratori)	Manovall	Doune (I* calegoria)	Specializzati (capi squadra)	Qualifical! (eleitricisti)	Contail (pustion!)	Manovall (puliford)	Numero d'ordine
1 23 3 4 5 5 6 0 7 8 8 6 0 0 1 112 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Alcosandria Asti Cuaco Novara Cuaco Novara Tyercelli Aosta Bergamo Bergamo Bergamo Bergamo Brearla Cormona Maniora Milinno Resolution Novares Milinno Resolution Reso	1.245 1.175 1.165 1.175	1. 200 1. 114 1. 270 1. 120 1.	1.186 1.127 1.1083 1.127 1.189 1.127 1.189 1.127 1.189 1.127 1.189 1.187 1.189 1.187 1.189	1.151 1.104 1.125 1.126 1.126 1.127	746 648 841 1 741 1 807 7 7 1 8 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1. 281 1. 181	1. 1666 1. 100 1. 1209 1. 1241	1.148 1.128	1.128 1.119 1.129 1.120 1.207	817 - 800 -	1.401 1.201 1.500 1.601 1.701 1.500 1.701 1.500 1.701 1.500 1.701 1.500 1.701 1.500 1.701 1.500 1.701 1.500 1.701 1.500 1.701 1.500 1.701 1.500 1.701 1.500 1.701 1.500 1.701 1.500 1.701 1.500 1.701 1.500 1.701 1.500 1.701 1.500 1.701 1.500 1.701 1.500 1.701	1. 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	1. 1905 1. 1408 1. 140	1. 201 1. 182 1. 183 1. 184 1.	50551 53555 54555 56555 5666 6366 6376 63777 77777 77777 777777 77777 77777 77777

Tav. 22 — Stipendi minimi contrattuali degli impiegati dell'industria in vigore al 31 ottobre 1948 (*)

(Importo mensile in lire)

L		Comp	RESIGLIASSI	ONI PAMILIA	RI (a)	Esc	DLUBI GLI ARE	BONI PAMILIA	.RI
	PROVINCIE	l' categoria con	2º categoria di	B categori	a d'ordine	l* aategoria cou	2º categoria	3º oategorie	d'ordine
		funzioni direttive	concetto	٨	В	funzioni direttive	concette	Α	В
	Alessandria Anti. Alessandria Anti. Anti. Novara. Torino T	60.251 50.889	40.R01 41.039	89.101	29.651 29.789	44.557	85.207	27.407	23.957
	Cuneo	48.616	39.268	83.239 31.468	28.018	44.695 42.921	35.345 33.574	27.545 25.774	24 095 22.324
	Novara	62 786 54.320	43.436 44.670	85.636 86.670	32.186 33.020	47.092 48.628	87.742 38.976	29.942 30.876	26.492 27.326
	Vercelli	51.122	41.772	83.972	30.522	45,428	36.078	28.276	24 723
	Hergamo	52.724 51.018	49.374 41.868	85.574 83.686	32,124 30,416	47.030 45.324	87.680 85.974	29.880 28.174	26.430 24.724
	Brescla	81.122 54.495	41.772 45.143	83.972 87.345	30.522 33.895	45.428 49.801	88.078	28.278 31.851	24.828
	Cremons	46.6H4	40.732	85.495	33.695	40.900	39.451 35.038	29.801	2a.201 2d.001
	Mantova	50.534 55.335	41.4/4 45.705	83.834 37.605	31.234 84.055	44.840 49.661	35.740 40.011	25.140 31.011	28.001 25.540 29.361
	Pavla	53.254	43.904	36, 104	32.654	47,500	38,210	30,410	28.900
	Sondrio (b)	54.601 55.049	45.031 45.399	87.011 37.209	33.481 33.749	48.907 49.355	89.837 39.705	31.317 31.605	27.767 28.055
	Bolzano	62.158	42.808	35.009	91.658	46.484	37,114	29,314	25.864
	Belluno	51.070 50.274	41.720 41.174	33.020 93.574	30.470 30.234	45.376 44.580	36.028 35.480	24.226 27.840	24.776 24.540
	Padova	50.982 49.130	41.632 40.030	39.832 82.430	30.382 29.090	45.258 43.436	35.938 84.336	28.138 20.730	24.668 23.396
	Treviso	47.778	38.678	81.076	27.738 31.200	42.084	32.984	25.334	22.044
	Venezia	51.800 50.794	42,450 41,694	94.050 34.084 33.504	80.754	46.106 45.100	36.756 36.000	28.958 28.400	25.506 25.000
	Vicenza	50.654 51.009	41.304 41.659	33.504 33.659	30.054 30.409	44.080 45.315	35.610 35.965	27.810	24.360
	Udine	50.186	40.856	83.036	29.586	14.402	35.142	28.165 27.342	24.715 23.692
	Genova	54.848 51.098	45.198 41.993	37.098 34.303	33.548 31.053	49.164 45.309	39.504 38.299	31.404 28.699	27.854 25.359
	La Spezia	51.460	42.110	84.810	30.860	45.780	36.416	28.616	25.166
	Bologna	52.763 50.316	49.418 40.968	85.613 23.100	32.163 29.716	47.089 44.622	37.719 35.272	29.919 27.472	20.419 24.022
	Forrara.	49.725 37.714	40.628 35.852	33.028 32.802	29.688 31.462	44.034 32.020	34.934 30.158	27.334 27.168	23.994 25.788
	Parme		42.092	35.012	81.672	45.433	86.398	29.318	25.978
	Piacenza	49.483 50.347	40.368	82.763 83.647	29.423 30.307	43.769 44.659	34.669 35.653	27.009 27.953	23.729 24.613
	Reggio nell'Emilia	49,936 39,480	40.836 34.460	33.236 30.110	29.896 28.310	44.242 33.766	35 149	27.542	24.202
	Arezzo	51.00	44.658	36.858	39.408	48.314	29.768 38.984	24.416 31.164	22.916 27.714
	Grosseto (b)	40.286 52.682	40.186 43.332	32.586 85.532	29.246 92.062	43.592 46.988	34.492 37.638	20.892 29.838	99.510
	Lucca	49.204	40.134	82.534	29.194	43,540	34.440 40.170	28.840	26.388 23.500 28.020
	Massa-Carraro	55,214 41,120	45.884 40.020	88.064 86.420	84.614 34.890	49.520 40.426	40.170 35.226	32.370 30.720	28.020 29.196
	Pistola Siena Perugia	42.630 48.036	37.810 39.636	83.460 31.936	81.660 28.596	87.136 42.942	32.118 33.842	27,766	25,066
	Perugia	48.402 42.104	89.302	31.702	28.350	42.708	33.608	28.242 26.008	22.902 22.665
	Terni	50,918	38.964 41.568	82.464 83.768	30.594 30.31H	36.470 45.224	91,270 35,874	26.770 28.074	24.900 24.624
	Ascoll Ploone	49.514 37.448	40.604 32,568	33.164 28.328	20.024 26.578	43.820 31.754	84.970 26.874	27.470	24.230
	Macerata Pasaro e Urbino	47.696	38.748	31.248	22,008	41.004	33.054	22.834 25.554	27.884 22.314
	Frosinone	47.860 46.114	18.769 37.014	31.160 29.414	27.829 24.074	42.175 40.420	33.075 31.320	25.475 23.720	22.135
	Rioti	47.714	38.614	81.014	27.674	42.020	12.920	25.320	20.380 21.990
•	Roma	53.100 49.272	43.456 30.172	35.356 31.572	31.806 29.572	47.412 42.578	37.762 33.478	29.662 25.678	20.112
•	Chlett	46,764 48,794	37.864 30.094	30.064 32.004	26.724 28.754	41.07g 43.100	31.970 34.000	24.370 26.400	22.879 21.030
	Pescara	46.642	37.742	30.142	26 802	41.149	32.048	24.448	23.060 21.108
•	Teramo	36.466 38.308	31.606 39.310	27.366 24.972	25.616 21.960	30.792 32.614	25.912 27.616	21.672 23.278	19.022 21.208
1	Benevento	85.414 50.948	33.394	29.044	27.244	82.720	27.700	23.350	21.550
	Napoli Salerno	40.684	41.298 35.384	33,198 30,884 31,996	29.648 29.014	45.254 84.890	35.604 29.690	27.501 25.190	23.054 23.320
į	Barl	49.148 46.455	89.796 37.355	81.996 29.755	29.546 20.415	43.452 40.761	84.102	26.302	22.852
	Foggia	39.374	33, 174	28.074	20.804	82.680 42.396	31.661 27.480	24.061 22.080	20.721 21.110
1	Accol Ploone Accol	44.090 45.308	38.990 36.208	31.390 29.608	24.050 25.268	42.396 89.614	31.704	25.696 22.914	22.356 19.574
		45.258	36.408	28,608 24,008 29,582	25,668	39,564	30.514 30.714 31.789	23.214	19.074
7	Catanzaro Cosenza	46.582 88.244	37.493 33.224	23.874	21.542 27.074	40.889 32.550	27.630	24.188 23.180	20.848 21.380
Ì	Cosenza Agrigento Caltanissetta Catanis	44.478 85.189	35.629 30.289	28.12d 26.049	24.888 24.209	38.784 29.475	29.934 24.595	22.434 20.355	10.104 18.605
ć	Caltanissetta	87.734	32.854	29.614	26.864	32,040	27,160	22.020	21.170
1	Catania	46.738 43.377	37.838 34.527	80.088 27.027	26.600 23.787	41.044 87.663	31.044 26.833	24.344 21.333	21.004 18.003
į	Messina	46.348 40.043	37.248	29.648	24.309	40,654	31.554	23.054	20.614
1	Pauermo	36.798	34.843 31.918	30.343 27.679	29.473 25.928	34.349 31.104	20.149 26.224	24.649 21.984	22.779 20.234
É	Siraousa .	45.258 35.774	36.408 30.694	28.908 28.654	25.668 24.904	39.564 30.060	30.714 25.200	23.214	10.974
ç	Suis Messins Palermo Ragrusa Siraousa Prapaul Cagliari	34.195	29.682	25.727	23.616	29.502	23.969 23.782	20.033	19.210 17.924
	Nuoro	34.358 44.034	29.476 34.934	25.238 27.334	23.480 25.994	28,662 38,840	23.78E 20.240	19.542 21.640	17.792 20.300

(*) I dati sono rilevati dagli Uffici Provinciali del Lavoro e comunicati all'istituto Centrale di Statistica por il tramite del Ministro del Lavoro e della Providcaza Sociale. Uli stipuodi minimi sono riportati al lordo dello ritenute erariali e di quegli attri contributi sociali por il cancio degli impiegti. Si ricriscono al casse di Impregati ed implegnica avanti citre 21 anni di età. Sono comprensivi delle sole indennità corrisposte con carattere di continuità (contincenza, menca, coc.).

(a) Sono rifortiti al case di un impi-gato consugnito en moglice 2 figli a carloc. — (b) Olfro rettificate.

TAV. 23. — Indennità di contingenza per i lavoratori dell'industria (Anunontare giornaliero in lire (8 ore di lavoro) per gli uomini di età superiore ai venti anni)

N. d'ord.	PROVINCIE	Dicembre 1946 gcpn. 1947	Febbralo margo 1947	Aprile muzkio 1947	Giugno luglio 1947 (a)	Arosto settembre 1947	Ottobre novembre 1947	Dicembre 1947 genn. 1948	Febbralo marko 1948	Aprile manglo	Glugeno Jugilo 1948	Agoslo settembre 1948	Ottobre novembre 1948	Dicembre 1948 Genn. 1946	N. d'ord.
1	Alessandria	240	335	397	391	504	528	525	525	525	525	525	525	525	١.,
2	Astl	244 232	319	384	372	480	(c) 480	528 470	505	i 605	505 469	505	505	601	9
8	Cuneo	232	313 322	370 412	303 400	(c) 438 515	470 576	600	469 597	469 600	597	454 690	454 590	-168 691	4
	Novara Novara	266	355	446	434	582	805 598	855	654 631	657 631	651	650 631	850 631	844 017	1
5 8	Torino	208 240	344 320	451 424	431 408	598 524	543	633 570	564	581	541	532	582	533	6
6	Vercelli Biella . Valscela	262	354 835	440	435	593 590	592 589	661 642	659 642	659 640	659 620	654 605	654 605	654 609	
9	Aoste	287	327	(b) 433	411	538	628	639	630	609	609	609	610	612	7
8	Bergamo	245 248	357 346	423 428	409 424	520 539	542 581	560 581	500 581	550 581	560 581	554 558	554 558	554 560	8
10	Brescia	208	388	439	436	565	611	676	581 676	673 673	670	669	689	689	10
10 11	Como . Como .	208 240	388	434 424	436 421	565 550	611 596	676 661	676 681	661	670 681	646	669 635	689 025	10
12	Mantova	215	334	416 439	994 436	503 565	570 611	570 676	570 676	570 673	670 670	670 659	570 669	570 604	12 13
13 14	Miliano	255 246	363 340	413	409	534	579	623	618	615	015	615	615	_	13
1 15	Sondrio	250 252	364 363	449 439	437 436	561 565	614 611	651 676	851 878	651 676	651 668	642	645	650	15
16	Rolzano	239	307	450	402	502	578	593	698	598	598	598	593	664 594	16 17
18	Trento	248	830 272	440 850	412 320	484 424	540 512	560 560	500 500	580 560	556 500	550 560	556 560	560 560	18
19 20	Padova	236	315	425	392	489	516	558	558	553	553	559	563	556	20
21 22	Rovigo	206 225	300 303	396 356	390 324	470 412	516 456	520 464	520 404 602	520 464 602	520 464	51 6 484	516 464	516 404	20 21 22
23	Venezia	246	310	413	324 390 403	475 496	544 554	605 580	602 580	602 580	598 680	581 580	581 580	578 580	29
23 24 25	Verons	254 224	332 320	410	384	468	520	548	548	548	540	540	540	540	29 24 25 26
26	Gorizia	254 212	345 292	380	9 361	484	552 506	594 522	594	594 522	594 522	583 522	583 522	581 522	97
27 29	Udine	259	358	420	400	540	597	597	522 616 603	616	608	604	604	604	29 29
29	Imperia	207 208	374 330	487 402	415 338	493 428	546	623 546	546	610 546	617 546	599 541	592 541	585 641	30
30	La Spezia	250	353	395	370	482	565	579	579	546 579	579	579	579	541 572	81
82 33	Bologna	230 234	314 346	306 404	403 403	472 459	524 509	524 509	524 509	524 509	524 509	524 509	507 509	507 609	90 81 92 38
34	Forll	250	320	408 374	376 304	408	514 493	514 518	514 513	514 518	514 518	614 618	614 518	514 518	34 85
35 36	Mudena	216 236	296 296	370	3Se	450 476	536	586	536	548	548	548	548	545 529	86
37	Placenze	236 263	3 · 7 337	423 400	378 411	467 509	518 575	535 575	525 575	548 595 575	535 575	527 555	529 563	529 563	97 35
39	Reggio nell'Emilia	233	273	395	376	459	518	551	546	551	551	547	547	547	89
40	Arezzo	201 283	258 378	862 477	952 450	(d) 432 558	496 651	(f) 493 702	558 702	490 702	498 677	486 660	486 560	486 669	40 41
41	Grosseto	219	207	357	346	420	532	532	532	532	532	532	522 588	522 589	42
49	Liverno	229 229	351 284	420 415	401 361	550 442	597 550	597 550	597 531	597 581	597 631	568 520	520	620	43
45	Massa-Carrara	255	278 381	423	420 451	580 587	620 628	620 828	620 623	620 623	620 623	620 596	620 596	620 598	44 45 46
46	Pira	258 250	825	459 371	343	434	519	519	519	519	519	519	519	519	47
48	Siena	221 219	289 284	375 303	362 324	439 381	497 461	497 488	497 488	497 488	497 488	497 488	497 488	497 488	48 49
49	Perugla Teroi	211	282	372	851	402	466	497	486 520	488 520	486	486	486 520	486 62)	50 51 52 58
51	Aucons	264 297	294 263	392 399	352 341	412 401	520 495	520 495	495	495	520 500	520 500	500	500	52
52 53	Managata	241	275	935 930	293 288	360 345	429 410	429 484	429 484	429 484	429 484	429 484	429 454	445 484	58
54 55	Pessro e Urbino . Frosinone	218 236	277 322	388	308	881	468	483	468	468	468	468	468	468	84 85 86
56	Latina	187 216	288 812	327 384	278 356	320 110	400 480	400 480	400	400 480	400 480	400 480	400 480	400 480	87
57 58	Rieti	279	393	440	432	486	592	592	592	592	592	592	592	592 483	57 58 59
58	Viterbo	225 200	270 285	350 331	324 209	387 350	483 450	483 450	483 450	463 450	483 450	483 450	483 450	450	1 60
60 61	Campobasso	185	258	290	311 306	365 381	425 436	425 438	425 436	425 436	425 436	425 438	425 436	425 436	I A1
62 63	L'Aquile	194 255	800 800	351 365	316	306	428	428	428	428	428	428	428	428 392	63
64	Teramo	210	241 332	280 360	256 309	287 396	892 473	392 483	892 475	392 475	392 466	392 454	392 444	144	62 63 64 65
65 66	Avellino Benevento	183 200	305	861	324	400	400	400	480	460	460	445	445	436	86 67
67	Caserta	230 230	958 858	309 390	354 354	448 448	448 519	448 519	448 518	448 518	448 518	438 509	438 509	438 503	68
69	Napoli	228	348	890	316 376	440	510 458	510 500	510 500	510 493	510 491	500 484	500 482	487 489	69 70
70	Barl	248 233	985 214	400 375	291	402 372	413	413	413	413	413	413	413	413	70 71 72 79 74 75
71 72	Brindlei Fogels	259	315	374 386	331 352	379 409	415 464	415 482	415 482	415 482	415 482	415 482	476	415	72
78 74	Lecce	241 277	952 403	434	396	430	462	497	497	497	497	497	197	497	74
75	Matera	234 187	800 313	871 355	324 291	324 346	860 304	369 394	369 394	309 394	369 394	369	369 394	369 394	75
76 77	Potenza Catanzaro	270	314	887	316	974	418	418	418	418	418	418	41B	418 438	76 77 78 79 80 81
78	Cosenza	216 210	260 312	872 329	328 290	390 361	438 364	438 364	438 364	438 364	438 364	438 364	438 864	384	79
79 80	Reggio di Calabria Agrigento	252	911	809	247 331	293 386	327 418	327 432	327 440	327 440	955 440	855 440	355 440	355 440	80
8i	Caltanlesetta	276 254	331 272	331 327	249	310	424	424	424	424	424	424	424	424	89
82 83	Catania Enna	(e) 215	215	310	291 204	281 374	281 418	281 425	816 425	816 425	818	316 409	279 409	310 409	88 84
84	Messina	192 283	857 823	357 859	903	384	434	470	470	470	470	470	479	479	85
85 66	Palermo	230	282	282 302	255 359	255 297	473 866	470	(g) 170 394	412 894	874 394	374 394	404 394	404 394	86 87 88
87	Siracusa	236 265	279 813	266	257	321	851	351	951	851	951	365	365	365	88
82 88	Trapan!	196	233 225	279 225	240 171	293	320 290	320 290	320 290	820 290	300	330 312	359 312	350 312	69 90 91
90	Nuoro	196 160	176	210	181	245	820	320	320	320	320	820	320	360) 91

(a) In conformità all'accordo interconfederale dei 3° maggio 1947, a partire dal bimestre giugno-bugio, le contingenze e non deputate della quella di L. 104 irnaferite alla paga base. — (b) Per io astende con mono di 105 dipendenti, l'indennità di contingenza è di L. 302,50. — (c) Per il periodo 1-30 settembre è stata incitre corrippeta une passe dal L. 22 giornalighere. — (d) Per la zona dei Valdarno la contingenza è di L. 470. — (c) Gennaio. — (f) Per la zona dei Valdarno L. 508. — (p) Per il mese di marzo L. 450.

TAV. 24. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai addetti ai trasporti, in vigore al 31 ottobre 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

					PORT	I UR							RTI E	RTRAUK			[
d'ordine		<u></u>	di per	_61			di m	-71		'	di per		==^		di me	-	-	d'ordine
Numero d'or	PROVINCIE	Operal special. (condult. aulisto serificatore)	Operal qualif, (conducent, elettriciati)	Operal comuni	Operal manov. (publicat, custodi	Operal special. (craint super. 34 g, motorieti)	Operal qualific. (autisti infertore 36 q, meccanici)	Operal comuni	Operal manov. (pulitioni, custodi)	Operal special. (conduit audista vrifeatore)	Operal qualif. (conducenti, definiciati)	Operal comuni	Operal manoval (pulifori, custodi	Operat special. (mulista super. 35 g, motorista)	Oporai qualif. (autisti inferiore 35 q. mecomici)	Operal comunication, Julior.	(pulities, sustants)	Numero d'or
1 2 3 4 4 5 6 6 8 8 8 9 10 11 12 13 14 11 11 15 15 16 19 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	Allossandria Aati Aati Aati Novara Torian Novara Torian Porellis Dreatia Dreatia Dreatia Dreatia Dreatia Dreatia Boadrie Millano Pavia Boadrie Millano Tranto Boadrie Millano Tranto Boadrie Millano Tranto Boadrie Millano Tranto Boadrie Millano Tranto Boadrie Millano Tranto Boadrie Millano Tranto Boadrie Millano Tranto Tranto Boadrie Millano Tranto Tra	1.144, 1.607, 1.343, 1.313, 1.	1.108 1.407 1.288 1.407 1.288 1.400 1.490 1.490 1.120 1.284 1.284 1.284 1.284 1.284 1.120 1.284 1.120	1. 058 1. 439 1. 244 1. 244 1. 1. 455 1. 456 1. 1. 659 1. 659 1	1.063 1.419 1.226 1.314 1.314 1.314 1.326 1.326 1.327 1.227 1.272 1.222 1.222 1.223 1.224 1.225	1.144 1.485 1.800 1.200 1.200 1.200 1.301 1.301 1.301 1.301 1.300 1.301 1.300 1.301 1.300 1.301 1.300 1.301	1.106 1.400 1.276 1.291 1.291 1.108 1.291	1.088 1.377 1.224 1.1837 1.282 1.1837 1.282 1.1837 1.282 1.1837 1	1.230 1.366 1.256	1.272 1.304 1.305	1.320 1.251	1.161 1.088 1.124 1.248 1.248 1.258 1.288 1.	1.184 1.202 1.202 1.202 1.202 1.203	1.300 1.313 1.313 1.313 1.313 1.313 1.313 1.313 1.313 1.313 1.313 1.313 1.323 1.453 1.453 1.453 1.453 1.253 1.453 1.253	1. 240 1. 250 1.	1. 222 1. 273 1. 274 1. 254 1. 254 1. 252 1.	947	11111111111111111111111111111111111111

(*) Ved. la nota (*) alla tav. 18 a pag. 45 Si avverte che non sono comprese le indennità spettanti al personale viaggiante quali qualie di pernottamento, di 1º e 5º pasto, di chilometraggio, con.

Tav. 25. — Paghe lorde minime contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura, in vigore in alcune provincie nel mese di novembre 1948 (*) (Paghe giornaliere in lire, per lavori ordinari)

	Unica. 5:	donne 414 20 443 443 77	438 473 455 405 530 516	881 730 680 785 700 680 710	766 528 485 537 530 530	537 8-16 6-18 5-06 498
Ast Pianurs 750 470 390 790 490 990 Pire	5. 6. 6. 7. 7. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4.	40 414 20 449 07 5:10 50 5:30 48 554	473 455 495 530 516	730 680 788 700 680	528 485 537 530	848 818 546
Acti 1 70 750 400 600 600 Pinator 750 470 300 750 470 600 600 Pinator 750 470 300 750 470 630 Fistola 750 750 470 630 750 470 630 Fistola 750 750 750 750 750 750 750 750 750 750	6 0 77 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20 448 07 — 00 530 50 530 48 554	473 455 495 530 516	680 788 700 680	485 537 530	848 818 546
Volin Voli	9 6 77 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64	07 — 510 50 530 48 554 —	455 405 530 516	755 700 680	537 530	508
Novara Unios 100		530 50 50 554 -	405 530 516	700 080	630	
Torino - - 830 540 671 Torin Veroelli - - 601 784 405 Anona 1007 1	0. -	50 530 48 554 —	530 516	080		
Vergolit	: -	554	516			530
Norgamo 1.006 713 811 1.022 758 802 And. Picento 1.006 1.006 1.007 1.008 1.0	\vdots $\mid \tilde{\Xi}$	=	- i		600	580
Bresola	• -			430	810	810
		l –		690	569	497
Oremona	• -			779	609	567
Mantova		'-	_	363	868	837
Milano	• -		I	578	294	851
Paris	. 6		475	670	506	475
Sondrio 978 797 72) 078 797 720 Roma	. 7		541	722	650	650
Varees 948 767 030 056 788 605 Viterbo 12		-	-	702 766	433 472	584
[Piniturn 702 510 610 754 8.0 8.0 1.2	Julios =	=	=	850	472	582 42H
Bolzano . Media mon. 612 490 511 702 516 546 Chieti U Monteena 574 412 442 634 470 510 Toramo	-	=	=	542	800	422
Trento Unica 750 454 454 750 470 470 [19	=	=	=	830	380	240
	:::: =	=	=	510	266	270
Ruylgo 675 — 554 743 622 570 3-	::::: =	I -	1 – 1	400	831	245
Traviso 578 359 446 638 394 466 (1°		- 1		598	393	431
Venezia	-	i -	! - !	570	367	408
Vernia 1 130 - 330 1.0 522 530 15	-	_	1 – 1	544	341	392
Vicenza	2 : · · —		- 1	618	829	869
	Inica —	_	1 - 1	704	451	451
Genova	: =		l – I	522 710	426 480	308 430
	: ! =	1 =	1 = 1	704	418	430
Savona Unica 502 519 381 695 620 465 Taranto	: 1 =		! =	120	225	300
991 708 699 Pi	annra -	1 =	=	685		- 300
tion and the section of the section	elilna —	·-	i – I	485	_	_
Partna 891 — 726 988 770 805 11 Carabrille (Mor	ntagna -	I -	! -	485	- 1	_
	Juloa —	I -	I 1	630	580	435
	-	! —	I – I	490	230	_
It pell'Em. (Planura 852 710 094 Memina	-	1 -	- i	440	230	
montages — — — Site of the contract of the con	-	-	- 1	480	280	
		i -	- 1	690 591	608	472 404
Firenze	42	7 331	B31	471	364	804
Grosseto . Montagna 602 480 860 834 574 410 Cagliari . 2			320	465	359	858
Livorno Unica 630 448 473 794 503 595 8	49		311	415	342	842
	nice —		J	580	505	430

(*) I dati sone rilevati dall'Istituto Centrate di Statistice con la collaborazione delle Associazioni Provinciali degli Agricoliori. Le paghe minimo contrattuali ai riferimone ad una giornata di lavoro. Ai fini della determinazione della paga giornalien per le provincia colle quali i tente escala i a presenta di lavoro. La fini della determinazione della paga siornalien per le varie forme di previdenza scolla. Essa comprende la paga basa, l'indenzità di collagonza le cerentuali altre indenzità in danzo o in natura corrisposte con carattere continuativo. Le indenzità in danzo o in natura corrisposte con carattere continuativo. Le indenzità con sinte calcolate, per i generi soggetti all'ammasso, il absea ai prezei legali per ggi i attri in base ai prezei latoga di produzione. Ai fini della determinazione della indenzità in danzo o in natura, è atato considerato il casso di brativinti crititi e mubili aventi un'età superiore ai 20 anni; non è stato tento conto quindi degli assegni e della merreponazioni in base ai contro di famiglia. Per i respazzio è stato canaderata in paga corrisposta a qual tonti una setà comprese fira i la-i anni.

TAV. 26. - Retribuzioni medie mensili del personale civile dello Stato (*)

	1		1	P E N :	ONA	L E	OFL	Вь			Γ		Pε	B805	ALE	đυ	NIU	UATO		
1	1	Retr	i b asi oi	ne lor	ia		Rotri	buzion	e netta			Rotri	basion	e lord	8	ī	Retri	buzion	e uett	-
GRADO E QUALIFICA		1	947		948		1	947	19	18		11	47	1 8	48	i —	11	47	1 19	4 8
	1938	Logilo	G obje	Ocnu.	Agnito ottob.	1936	Lucilo	Ottobr.	9 ji	Agmeto oftob.	1988	Lugho	Ottobr.	Genn. I ugilo	Agosto ottob.	1989	Lugilo	Ottobr.	Genn. Inglio	Agrosto ottob.
Grappo A + B;					1						Ì									
IX - Primo segretario	2.785 2.283 1.940 1.636 1.456	13.63 37.82 33.79 31.15 23.94	146.891 3 41.058 5 37.036 5 34.391 5 32.183	40 89 41 05 37 03 34 39 32 18	47.203 41.37 37.312 134.703 132.495	2 389 1 951 1 657 1 394 1 241	40 00: 35.30 31.04: 20.24: 27.23	149.800 138.501 34.943 532.445	52 989 1 43 573 98 801 3 34 661 32 276 1 30 242 5	13,885 19,613 14,973 12,690 10,594	2 785 2 283 1 940 1 844 1 665	49, 207 42, 457 98, 429 95, 790 33, 589	54.876 19.042 45.014 42.376 40.167	54.875 49.042 45.014 42.875 40.107	50.123 50.290 46.262 43.623 41.415	2.388 1.951 1.657 1.587	45.19 39.89 38.23 83.83 31.83	61.712 40.410 42.762 40.854 88.348	61.442 46.170 42.530 40.147 38.151	52.600 47.418 48.778 41.305 39.300
XI - Vice segretario Grappo C: IX - Archivista capo	043	24.611	27.884	27.85	32.405	803 1.000	27.21	28 501	25.324 2 26.367 2 30 242 3	(6. 679 (6. 594	1.153	29. 24 8 33.682	40.107	35.834 40.167	37.092 41.415	998	27.895 31.833	38.348	34.236 38.151	35.484 89.399
X - Primo archivista XI - Archivista XII - Applicato XIII - Aluano d'ordine	118	24 813 22 425	27.850	27 850 23 60	30.324 28.162 25.075 25.245	990 718 554	25 27 23 30 21 31	28.471 28.501 24.517	28.324 2 24.367 2 24.303 2 23.772 2	9 634 0 670 4 706	1.265 1.051 858	91.415 29.240 27.002	38.000 35.834 33.647	18.000	39.218 37.082 34.805	1.098 911 747	29.800 27.895 25.911	86.350 34.410 32.426 31.801	36.149 34.230 32.262	35.461 35.464 38.510
Personale subalicrao: Primo commesso Usciere capo Luciere	671	2.232 21.60	25.487 24.841	25.487 24.841	25.648 25.779 25.153 24.612	671 489	21 145	24 345 23 820	24.999 2 24.222 2 23.700 2 23.262 2	4.534	856 : 734 :	28.866 26 240	33 461 32 825	14.320 33.451 32.825 32.824	34.699 34.073	741 630	25.739 25.214	35.085 32.264 31.729 31.290	32.091 31.569	33.330 32.817

⁽⁹⁾ I dati riportati nella presente tavola si riteriscono alle retribuzioni medic mensili, spettanti al solo personale civile delle Amministrazioni centrali dello Stato, ad esciusione di quello dipendente dalle Asiande Autonomo statali, di quello della Magistratura e del personale inasgnante. Vod. anche note alla certrispondente tav. doi fascioli precedenti.

IV. - Corso dei cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane

TAV. 27. — Corso dei cambi con l'estero in Italia (*)

(Live italiane per unità di moneta estera)

A) COESO MEDIO UFFICIALE

UNITÀ MONETARIA	1939	1946 (a)	1947 (a)	1948 Dicembre	UNITA MONETARIA	1939	1946 (a)	1947 (a)	1948 Dicembre
Dollaro U. S. A	19,28	100 —	102,44	850 —	Franco sviggero	4,34	23.31	44.98	81.59
Dollaro canadese	18,40	94,68	192,44	350 —	Franco francesc	0.48	0.84	1.62	1,6325
Sterlina inglese	85,44	402,97	776 —	1.411,38	Franco belga	3,24	2,28	4.39	7,89
Sterlins egisians	90,86	418,60	795,73	1.447,25	Fiorino olandeso	10.26	37,71	72,45	131,77
Sterlins sud-sfricans	i	400,94	771.00	1.402,45	Corona danese	3.01	20,88	40.13	72.98
Sterlina australiana	1	322,70	620, 80	1.129, 10	Oorona sycdese	4.62	25,50	58,46	97.28
Sterlina neogelandese	•	822,84	620, 80	1.129.10	Corona norvegese	4.47	20.16	38,80	70,57
Rupis indians		80,21	59, 12	105,70	Lira turca	15, 18	65,53	68,41	124,43
Peseta spagnola	2,15	9,13	17.57	31.96		1.04	6.24	10,49	10.08
Escudo portoghese	0,78	4,08	7,81	14,20		4,43	25 —	48,11	87,50

B) CAMBI LIBERI (6)

		Oν	MBI DI E	SPORTAZIO	NE		0.700	QUOTAZI	ONI MEDIE	MERGILI	CAMMI
MESI	Doll	aro	Ster	line	Franco i	vizzero	C.1200		ovembre 19		O/LEDI
	Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma	Dollaro	Sterlina	Franco avizzero	Lira egiziana	Escudo portoghes
				i							
1948: Gennalo	673,45	573,20	1.755,50	1.743,30	135,31	135, 16	576 —	1.037 —	141 —	1.679 —	23,07
Febbraio	571,68	572,44	1.834,71	1.837,04	138,98	187,21	578	1.758 —	195 —	1.801 —	22,83
Merzo	672.99	573.56	1.840.63	1.638.43	138.73	138,72	579	1.838	137 —	1.885 —	22,83
Aprile	673,78	574,47	1.851,04	1.849,48	140,18	139,76	574	1.840 -	139 —	1.887 —	29, 18
Maggio	574.01	574.51	1.947.86	1.030.97	142,43	141.56	575 —	1.851 —	140 —	1.808 —	23,17
Glugno	674,10	674.77	1.984,59	1.965,80	142,59	142,16	575	1.047 —	142 —	1.997 —	23,17
Luglio	73,77	574.52	1.035.63	1.935.65	143.06	143,25	575 —	1.963 —	143 —	2.013 -	23,17
Agosto	573,81	574.51	1.937.63	1.037.03	145,13	144.04	575 —	1.036 —	144 —	1.685 —	23,17
Settembro	573.93	574.65	1.044.98	1.943.01	146.32	145,18	576	1.037 —	145 —	1.986	23, 17
Ottobre	573,05	574.80	2.040.02	2.033.33	1:6 —	145 —	575 —	1.044 -	145 —	1.994	23, 17
Novembro	673,95	574,85	2, 189, 94	2.184.74	144,58	142.63	575 —	2.036	145 —	2.000 -	23, 17
Dicembre	573.98	574.05	(b)	(5)	141,57	141,10	575 —	(b)	144	_	23, 17

⁽a) Medie mensili rigultanti dalle liboro negoziazioni previste dall'art. 2 del D. L. L. 20 marzo 1946 n. 189. — (b) Per la lira sterlina valgono le disposizioni di cui al D. M. 27 novembre 1948 (Gazzetta Uficiale n. 291 del 15 dicembre 1948).

C) CAMBI PER AFFARI DI RECIPROCITÀ (a)

MESI	Belgio	Bulgaria	Danimarea	Francia	Grecia	Norvegla	Olanda	Spagna	Svezia	Svizzera	Ungheri
1948: Gennalo Febbralo Marzo Aprile Giugno Giugno Lugilo Settembre Ottobre Novembre Febbralo	 12,60 12,80 11,62 13,81 12,85 12,85	600 — — — — — — — — — — — — —	85 — 77 — 74 — 78 — 60, 40 77 — 63 — 79, 50 74 — 76 —	3, 15 3, 10 2, 82 2, 87 2, 45 2, 86 2, 35 2, 46 2, 20 2, 17 1, 95	461,57 434 — -	72,08 71 — 05 — 83 — — 87 — 70,57 80 — 78,40 70,05	153 — 153,17 100 — 131,77 133 — 143 — 137,08 113 — 143 — 137 —	31,96 	135 — 136 — 128 — 122 — 122 — 123 — 115 — 116, 50 114 —	137 — 130 — 130 — 150 — 120,50 125,52 120,30 124 — 124,70 125 — 129,30	500 - 507 - 478 - 464 - 515 - 480 - 552 - 575 - 480 - 545 - 545 - 556,8

⁽o) Cambi ricavati dalla dichiarazioni di cambio per gli affari approvati per il mese in esame e quindi orientativi. —Lire ilaliane per unità manuta estera, eccetto la Bulgaria, la Grocia e l'Ungheria che hanno per questo cambio, come unità di moneta, il dollaro.

^(*) Le media annuali dei cambi ripertate nella presente tavola sone caicolate in base al cambi giornaliori ufficiali oppure di compensazione o in mancanna di questi, in base al cambi indicatri publicati dina birezione Ganerale del Tescrio Assestic Effende.

(a) Dal 17 gannalo 1946 al 2 agosto 1947 al cambi ufficiali va applicata l'addizionale del 128 % prevista dal D. L. L. 4 gennalo 1946, n. 2. Con decreto legislative del Capo provvisorio dello Stato in data l'agosto 1947, n. 622 pubblicato nalcastata Dictate, n. 175 del 2 agosto 1947, n. 622 pubblicato nalcastata Dictate, n. 175 del 2 agosto 1947, viene etabilità la nuova parità fra il'dollaro e la litat († dollaro – lit. 350). Con lo stesso decreto (art. 2) si abroga il decreto D. L. L. del 4 gennalo 1946 relativo all'addizionale del 128 %, che recta coppressa.

Segue: TAV. 27, - D) CAMBI DI OLEARING (*)

	PER OPERAZIONI COMMERCIALI	Ркв огы	razioni pinanyiabie	P	B OPERATIONI 1	KIATO
MESI	Danimaroa lira steri. Germania dollaro	Olanda Ure sterlina Genosio- vacobia cor. ceccelov.	Danimarca lira sterlina Bvezia cor. svedese Svizzera	fran. 1	Pacel Bassi flor, oland. Spagns peseta Belgto franco belga	Argentina dollaro Polonia dollaro Turchia dollaro
	FG	G F	G G G	M F	F F D	G G G
1948: Gennale Febbraio Mario Aprile Masgio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre 1949: Gennalo	1.411,38 573 — 1.411,38 574 — 1.411,38 575 — 1.411,38 575 — 72,98 575 — 72,98 575 — 72,98 575 — 72,98 575 — 72,98 575 — 72,98 575 — 72,98 575 —	1.756 8 8 - 1.838 8 8 - 1.840 - 1 8 - 1.851 8 - 1.947 8 8 - 1.947 8 8 - 1.936 8 8 - 1.936 8 8 - 1.936 8 8 - 1.936 8 8 - 1.936 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	1.756 — 159, 39 135, 1.838 — 159, 39 139 1.840 — 159, 67 139, 1.851 — 159, 94 142, 1.963 — 159, 94 142, 1.995 — 159, 94 142, 1.997 — 159, 94 145, 1.997 — 159, 94 145, 2.033 — 159, 94 145, 2.040 — 159, 94 145,	55 — 1.411,38 - 2.20 1.411,38 - 2.20 1.411,38 00 2,20 1.411,38 00 2,20 1.411,38 00 2,20 1.411,38 00 2,20 1.411,38 00 2,20 1.411,38 00 2,20 1.411,38 01 2,15 1.411,38 01 2,15 1.411,38	131,77 31,96 10,82 131,77 31,86 18,37 — 31,06 18,07 — 31,06 13,17 — 31,06 13,17 — 31,00 13,11 — 31,00 13,11 — 31,00 13,11 — 31,00 13,11 — 31,00 13,11 — 31,00 13,11 — 31,00 13,11 — 31,00 13,11	573 — 573 — 573 — 573 — 573 — 573 — 573 — 574 — 574 — 576 — 575

(*) I cambi di clearing sono o fissi (F), appure variabili giornalmente (G), decadalmente (D), mensilmente (M) e per operazioni com merciali, finanziarie o miste a seconda del tipo di accordo. Dati comunicati dell'U. I. C. in base a vigonti accordi di clearing.

Tav. 28. - Corso medio dei cambi in alcune piazze estere.

PAESI	Unità		New York onelaris per		(Unità n	LONDBA nonetarie pe	7 1 let.)	(Franchi i	Zuniao vinneri per	un. mon.)
FAESI	. monetaria	1939	1947	1948 Novembre	1939	1947	1948 Novembre	1989	1917	1948 Novembre
Argentina	peso	3,88	3,78	3,73	. ,		,	1,0257	1,0884	0,88
Belglo	franco	29,68	48,96	49,96	182 —	176, 68	176,69	0, 1405	0,09845	0,09845
Brasile	cruzeiro i	19,22	18,72	18,72	81,66	75, 41	78,44	1	0, 2125	0,21
Canada	dollaro	1,037	1,005	1,005	1,61	4,08	4,03	4,257	8,922	3,913
Danimarca	corona	4,92	4,81	4,81	21,68	19, 84	19,84	0,9026	1	1 1
Francia	franco	97,85	119,30	214,71	176, 65	480 —	1.062	0,1112	0,08606	0,02
Gran Bretagna	sterlina	4.40	4.0271	1.0275		_	- 1	19, 667	17,840	17,840
Norvegia	corona	4,82	4,97	4,97	19, 14	20 —	20,00	1,0302	0,8589	0,8629
Olanda	florino i	1,5677	2,66	2,06	R, 83	10, 59	10,69	2,3666	1,62	1,62
Portogallo	oscudo	24,944	25.065	25.065	109, 9	100 —	100.00	ì	0, 17864	0, 1735
Spagna	peseta	9,36	11,22	11, 22	1	1	1	1	0,8975	0,8975
Stati Uniti	dollaro				4,46	4,03	4,08	4,488	4,29	4,28
Svezia	corona	4.169	8.60	ì a.60 [18,54	14.40	14,49	1,0648	1,1968	1,1950
Svizzera	franco	4,438	4,29	4,30	19, 76	17,85	17,85		_	_

TAV. 29. — Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dei titoli dello Stato (*)

		CONSO	LIDAT	1	1	REDI	MIBILI			Вυο	NI POI	LIENN	ALI D	EL TE	8080	
PERIODI	3,50 % 1906	3,50 % 1902	3 % lordo 2,40 % netto	5 % 1935	3, 50 % 1 934	3,50 %	T	5 %	5 % 15-2-040	5 %	5%	5 %	5 % 1-4-950	5 %	4%	5 %
Corso medio: 1938	73,775 93,299 80.257 80,538	89,036 72,458 70,026	51,675 78,967 64,878 51,273	96,878 87,767 92,418	93,479 72,850 70,840	a) 78,232 71, 222		80,983	98,526 96,816 99,536	95,782 99,383	95, 718 49, 264	95, 428	09, 229	95,669 99,011	92,631 90,668 94,639	49,15
1948: dicembre. Tasso media di rendimento: 1938	78,832 4,80 3,79	71,219 5,00 4.02	50,081 4,70 3,14	97.027 5,54 5,56	71,327 5,08 4,24	71,793	92,214	93, 287 5, 41 5, 26	90,564 	99,681 — 5,80	99, 654	99, 643 5, 06	99, 636 — 5,05	190,046 	96,011 — 4,32	99, 6.
1947 1948	4,41 4,39 4,53	4,54 5,00 5,03	3,78 4,74 4,75	5,20 5,23 5,60	4,86 5,00 5,02	4,53 4,98 4,99	6,73 8,84 5,56	5,74 5,64 5,50	5,10 5.02 5,02	5,22 5,03 5,02	5,22 5,03 5,02	6,24 5,04 5,02	5,23 5,04 5,02	5,22 6,02 5,04	4,41 4,23 4,17	5,23 5,04 5,02

(c) Dati encoraci cut rectuto Contrate di Statistica in hase alle quotazioni medio giornaniere dei titoli pubblicato nella Gamena Upenaki (a)Quotazione iniziata il 19 febbraio 1947. — (b) Novembre dicembre 1947. — (c) Dall'agosto 1948.

TAV. 30. -- Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato (*)

	Saggio	pri	di sconto vato	BAGGI DI		I TITOLI IN L'OBDINE	DUSTRIALI	SAGGI D	KI BIPORTI	BUI TITOLI	DI STATO
PERIODI	q1	1	Illano	Praticat	in banca	Praticati	in bores	Rendit	a 8,50 %	Hend	ita 5%
	ecante	Carta commerc.	Carta finansiaria	Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma
1938 (media mensile)	4,00	5, 00 - 5, 50 6, 17 - 6, 58	5, 63 - 6, 00 7, 00 - 7, 45	4,88 - 5,78 6,10 - 6,88	6, 08 - 5, 68 6, 02 - 6, 40	4, 57 - 4, 85 6, 00 - 6, 54	6, 28 - 6, 85 6, 96 - 6, 15	1,00	8,68 - 4,85 8,25 - 8,66	1,25 - 1,84	8, 70 - 4, 55 8, 18 - 8, 56
1947 1948 : Agosto	. 5,50	6, 50 - 7, 21 7, 50 - 8, 00		7, 10 - 7, 75 8, 00 - 0, 00	8,40 9,50	7,29 - 8,15 8,00 - 8,25	8,76 8,50	4.00-4,50	6,80 ~ 6,87 7,50	4, 11 - 4, 50	7.60
Settembre Ottobre		7,50 - 8,00 7,50 - 8,00		8,00 - 9,00	8,50	8,00 - 8,25 7,75 - 8,00	8.90	=	6,50 - 7,00 7.00	3,07-4,00	6,50 - 7,00 7,00

(°) Dati rilevati dagli Umol Provinciali industria e commercio di Milano e Roma.
(a) Dai 6 settembre 1947 il saggio ufficiale di sconto dai 4,00% è passato al 5,50%.

Tav. 31. — Prezzi di alcuni principali titoli di Stato e titoli azionari quotati nelle Borse valori

	₹8	Ī .		1947		Ott	obro 1	948	Nev	embre	1010
TITOLI	88	Valore nomi-	Pressi di	ohlueura	Media		ohiusura	Prezzo	Pressi di		Prezzo
	Borse	nale	Minimo	Massimo	di com-	Minimo		di com-	Minimo	Massimo	di com- ponso
			·		penso.						10000
Rendita 8,50 %, 1906	Milano	100	78,50 78,80 62,80	91,60 95,20 84,25 95,60 92,60	78,50 65,96 71,67	78.25 94 — 69.55	80,80 95,40 72 —	79 — 04,50 70 —	78,60 94,55	. 95.90	79 96
Prestito Redimibile 3,50 %, 1984	:	100 100	N	84,25 96,60	71, 67 67, 50 76, 40	91.00	93.06	92 —	70 — 91,55	72,70 92,40	71,50
Prestito Rodimibile 8,50% Ricostr Buoni Tesoro - Quinq. 1950 5% I 1950 5% II	:	100 500	63,76 92,20	99,10	96.09	70,75 99,45	99.85	71,80 99,70	72,20 99.55	73,90 99,95	72,60 99,70
1950 5 % II Novenn, 1949 5 %	;	500 500	92 — 95 —	99,50 99,75	96,61	99,65 99,50	99,90	99,70 99,70	99,63 99,56	99.Ba	09,70 99.70
1950 6 % I 1950 6 % II	;	600 600	92,50 92,10	99, 65 99, 40 99, 25	95,87 95,27	99,58 99,66	99,95	99,70	99,70	99.93	99.70
Novem 1990 5% 11 1990 6% 1 1990 6% II 1991 6% 1991 5% ex 4%	:	500 500 500	92,10 68,80			99.55 96,30	96.80	96.30	99,90	100,20	100 -
1951 5 % ex 4 % . Cons. Cred. Opere Pubbl. 5 %	;	500 500 500	92 — 887 —	99, 10 466 —	96, 15 423, 67	99,56 430 —	441 -	434 -	432	437 —	99,70 432 —
Cons. Cred. Opere Pubbl. 5% %	:	500	415 — 559 —	492 — 1.400 —	444,88 826,17	458 — 643 —	473 — 690 —	458 — 686 —	455 — 650 —	461 — 686 —	482 — 460 — 660 —
		500	696	1.640 —	939,88	759 —	793 —	760 —	735 —	- 766 -	- 786 —
Strade Ferrate Meridionali	Milano	500 -	6.500 — 1.840 —	25.050 — 6.450 —	18.550 — 3.588 —	2.210 —	2.430	2.240 —	2.195 -	2.298 -	2.200 -
La Centrale	'	(a) 500 —	2.700 — 4.000 —	18.900 — 4.000 —	8.978 — 4.000 —	8.100	8.930 —	8.400 -	8.220 -	8.475 -	8.800 -
Assicurazioni Generali	•	(b) 200 —	17.400 — 8.200 —	88.000 — 29.400 —	32.600 — 15.648 —	8,850 —	9.500 —	8.800 —	8.720 -	9.030 -	8.800 -
Montecatini	•	100 -	868 — 803 —	3.170 — 800 —	1.498 — 542 —	220, 50	268 —	224 — 300 —	218,54 209,56	223.50	248 -
Ilva	· •	200 —	810 — 190 —	2.000 — 435 —	987 — 273 —	288	810 535	500 —	245 -	509 -	280 -
Terni	•	800 -	880 — 264 —	2.500 — 670 —	1.897 — 428 — 1.468 —	498 — 535 —	585 —	540 —	166 — 515 —	545 -	470 -
Finelder - A	: 1	*00	795 — 990 —	3,110 — 1,800 —	1.408 -	260 —	310 -	970 -	250 -	280 -	616 - 950 -
Nebiole	Torino	200 -	1.225	4.200 —	2.588 507	326 —	310 — 365 —	326 -	288	325 —	295
Flat	Milano	200 —	8.580 — 812 —	11.690 — 3.700 —	8. 65 0 —	346 —	393 —	850 —	321 —	347 —	324 -
Breds	•	(c) 200 —	1.060 -	1.700 —	1.400	270 —	301 —	230	222	286 —	250 -
Isotta Fraschini	•	(d) 100 —	850 — 90 —	1.510 —	678 =	70 —	79,25	70 —	68,50	73 —	72 -
Reggiane	·	100	478 —	1.990 -	1.000	100 —	121 -	100 —	98 —	106,50	100 -
Marelli e C. S. I. P. (Idroelettrica Piemonte)	:	(d) 200 -	1,685	8.470 — 2.950 —	1.528	695 1.240	770 — 1.348 —	710 — 1.250 —	650 — 1.180 —	710 — 1.240 —	860 - 1.200 -
S. A. D. E. (Adriatica Elettricità)	- 1	(r) 100 —	750 — 1.005 —	2.970 — 8.800 —	1.428	857 —	895 —	860 —	885 -	890 —	878 -
S. E. S. O. (Elettrica Sicilia)	- 1	(g) 100 —	700 — 685 —	2.810 — 1.020 —	1.167 — 800 —	1.060 —	1.160 —	1.140 —	1.115 —	1.180 -	1.170 -
C.I. E. L. I. (Elettrica Ligure)	1	(Å) 200 —	800 — 1.840 —	2.780 — 8.420 —	1.102 — 2.167 —	2.195 —	2.410 —	2.200 —	2.185 —	2.315 —	2.200 -
Edison	.	(4) 1000 —	800 — 8.565 —	4.450 — 6.800 —	2.114 - 0.636 -	2.890 —	3.140	2.900 —	2.815 -	2.930 -	2.850 -
U. N. E. S. (Unione Esercizi Elettrici)	.	(7 125 —	1.600 — 648 —	6.800 — 2.610 —	8.517 — 1.265 —	812 -	368	310 —	300 —	833 -	310 -
Orobia	,	(26)(100 —	220 — 1.600 —	570 — 4.480 —	372 — 3.887 —	1.818	1.470 —	1.320 —	1.290 —	1.410 —	1.920 -
Meridionale Elettricità		(m) 250 —	840 — 1.920 —	2.030 — 4.800 —	1.850 — 2.763 —	684 —	695 —	660 —	857 —	676 —	680 -
Manifatture Cotoniere Meridionali		(o) 150 —	5.000 —	850 — 15.600 —	8.067 —	3.700 —	4.850 —	4.000 -	9.785 —	4.040 —	3.800 -
Cucirini Cantoni	.	(p) 175 —	1.000 -	2.120 — 29.000 —	1.535 — 14.589 —	22.700 —	28.500 -	24.700	23.100	24.750 —	24.000 -
Lanificio Rossi	.	1.000 —	10.000 — 28.900 —	19.000 — 82.000 —	14.700 — 46.222 —	9.550 —	10.150 —	0.800 —	9.250 —	9.950 -	9.400 —
Fliatura Cascami Seta.	ا ب	(q) 260 — (r) 50 —	4.100 — 1.870 —	29,500 19.500	18.400 - 10.483 - 8.575 -	6.500 — 2.665 —	7.300 — 2.870 —	6.600 — 2.700 —	6.430 —	6.780 —	6.400 -
Fibre Tessili Artificiali (Châtilion)	:	883	1.870 — 6.850 —	4.650 — 28.200 —	14.650	2.665 — 5.300 —	2.870 — 5.710 —	2.700 — 5.300 —	2.680 — 5.080 —	2.810 — 5.385 —	2.700 — 5.100 —
Italoemenți	• 1	(f) 100 —	2.590 —	8.020 —	4.717 —	3.380 —	3.560	3.480 —	3.390 —	3.520 —	3.280 —
Romana Fabbricazione Zucchero Richard Ginori	•	(u) 56 —	780 — 6.200 —	8.900 — 25.200 —	1.668 — 18.680 —	1.085	1.180 — 2.590 —	1.080 — 2.600 —	1.035 — 2.500 —	1.140 — 2.600 —	1.040 — 2.600 —
A. N. I. C. (Az. Naz, Idrogenaz, Comb.)	:	100	1.900 — 1.900 —	10.300 -	3.421 1.489	1.070 -	1.259 -	1.100 —	1.095	1.456 —	
Rumianca	:	50 =	416 —	2.975 — 1.060 — 1.010 —	630 -	1.070 —	181,50	160 -	153 —	159,50	1.400 — 154 —
S. A. F. F. A. (Fabbrica Flammiferi Aff.)	•	60 —	188 — 840 —	8.060	1.507	1.250 —	1.875 —	1.260 —	1.240 —	1.299 —	I.260 —
Cartiere Burgo	•	(v) 250 -	6.650 — 2.600 —	8.700 — 7.850 —	7.888 — 4.450 —	3.420 —	8.750 —	3.500 —	9.385 —	3.550 —	3.400 —
Italgas	•	(z) 10 —	98 -	200	1111	27 —	80,75	27 —	26,25	27,75	eo -
Navigazione Generale	Roma	20,49 (1) 250 —	195 — 2.520 —	1.920 -	560	285 — 8.010 —	327 — 3.230 —	280 — 3.050 —	250 — 2.995 —	290 3.075	250 3.020
		(a) 150 —	1.850 —	4.000	3.120	3.400 —		3.450 —	8.400	3.500 —	3.400
Italiana Pirelli (Anonima)		" ‱ ¬	2.180 —	8.200 —	4.480	1.258	1.370	1.270 -	1,220 —	1.280 -	1.230 —
Silos Genova	•	200 —	2.700	6.800 —	8.692 -	4.600 —		1.670 —	4.070 -		4.670
Silos Genova	dal 17	200 —i dioembre						_	4.070 — gno 1947		

(a) Dal 1º rabbrato 1847 lire 1000, dal 17 dicembre 1847 lire 2000 e dal 1º luglio 1948 lire 2000. — (b) Dal 18 grigaro 1847 lire 1000 e dal 20 luglio 1948 lire 2000. — (c) Dal 18 prints 1847 lire 300 e (d) Dal 20 aprile 1948 lire 300 e dal 20 luglio 1948 lire 1000. — (b) Dal 18 grigaro 1847 lire 300 e dal 20 luglio 1948 lire 1000. — (b) Dal 18 grigaro 1847 lire 500 e dal 20 aprile 1948 lire 1000. — (b) Dal 18 aprile 1948 lire 1000 e dal 20 aprile 1948 lire 1000. — (b) Dal 18 aprile 1948 lire 1000 e dal 20 aprile 1948 lire 1000. — (c) Dal 20 aprile 1948 lire 1000. — (d) Dal 18 aprile 1948 lire 500 e dal 20 aprile 1948 lire 2000. — (d) Dal 18 aprile 1948 lire 300 e dal 18 seletambre 1947 lire 1000. — (e) Dal 31 gennaio 1848 lire 600. — (e) Dal 20 aprile 1948 lire 1000. — (d) Dal 18 aprile 1948 lire 300 e dal 18 seletambre 1947 lire 2000. — (e) Dal 20 aprile 1948 lire 1000. — (e) Dal 30 aprile 1948 lire 1000. — (e) Dal 30 aprile 1948 lire 1000. — (e) Dal 30 aprile 1948 lire 3000. — (e) Dal 30 aprile 1948 lire 3000. — (e) Dal 30 aprile 1948 lire 3000. — (e) Dal 30 aprile 1948 lire 3000. — (e) Dal 30 aprile 1948 lire 3000. — (e) Dal 30 aprile 1948 lire 3000. — (e) Dal 30 aprile 1948 lire 3000. — (e) Dal 30 aprile 1948 lire 3000. — (e) Dal 30 aprile 1948 lire 3000. — (e) Dal 30 aprile 1948 lire 3000. — (e) Dal 30 aprile 1948 lire 3000. — (e) Dal 30 aprile 1948 lire 3000. — (e) Dal 30 aprile 1948 lire 3000. — (e) Dal 30 aprile 1948 lire 3000. — (e) Dal 30 aprile 1948 lire 3000. — (e) Dal 30 aprile 1948 lire 3000. — (e) Dal 30 aprile 1948 lire 3000. — (e) Dal 30 aprile 1948 lire 3000. — (e) Dal 30 aprile 1948 lire 3000. — (e) Dal 30 aprile 3000 aprile 3

V. — Confronti internazionali

TAV. 32. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*) (Base: 1937 = 100)

	ANNI MESI	BULGARIA	AVCORTY ORDOUTO	Dani- Maroa	FINLANDIA	Francia (a)	ITA L IA (a)	Non-	Page Baget	Por- TOGALLO Lisbona	Regno Unito	SVEZIA
1939 1945 1946 1947 1948 :	Gennalo Febbralo Marzo Aprile Maggio Glugno Luglio Agosto Sottembro Ottobre	104 678 652 743 1 1 1 1 1 1 1	113 170 207 312 318 819 819 319 320 323 380 381 382 382	99 170 170 195 208 204 205 208 213 215 217 218 218 218 218	98 359 562 676 841 847 880 884 893 903 901 010 013	195 976 948 989 1.488 1.537 1.536 1.555 1.663 1.691 1.783 1.781	104 2.060 2.884 5.159 6.373 6.852 6.318 5.240 6.184 5.142 6.139 6.704 5.760	100 174 168 172 177 177 178 178 178 178 179 179 178	07 167 232 230 250 257 257 257 259 259 259 259 259 259	088 228 223 235 225 226 226 227 228 229 234 241 239 238	94 150 161 177 196 199 200 208 204 204 204 208 202 208	101 170 183 178 183 184 187 188 189 189 189
	ANNI	Svizzera	TURCEIA Islanbul	Palestina	India (b)	ARGENTINA Buenos Aires	CANADA	Otle	Massico Messico	Stati Uniti	AUSTBALIA	Nuova Zelanda
1989 1945 1946 1947 1948 :	Gennaio. Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto. Settemo. Ottobre	100 198 193 201 211 211 210 210 209 208 207	96 481 415 420 493 458 456 467 467 457 443 435 441	93 298 310 320 381 363 1 7 7 7	95 231 259 297 329 342 341 348 367 382 390 383 882 382	90 103 208 222 223 223 231 231 248 241 248 250 250	89 183 183 153 174 174 176 177 180 180 187 187	98 196 227 227 818 524 838 836 342 347 347 350 855 904	107 914 850 958 959 964 288 268 270 273 277 280 275	99 183 140 176 193 185 187 189 190 198 199 199 196 195	100 140 140 148 162 163 163 165 166 169 174	108 155 166 162 177 170 170 181 182 183 188

^(*) Dati desunti del Bolletin mensuel de statistique des Nations Unics e per l'Italia, dati dell'Istituto Centrale di Statistica.

(a) Base: 1938 = 100. — (b) A partire dal gennaio 1947, base: settembre 1938 - agosto 1939 = 100

TAV. 33. — Numeri indici del costo della vita (*) (Base: 1937 = 100)

A = Indice del costo della vita; B = Indice del costo dell'alimentazione

}	ANNI		oVAQCEIA — raga	DANI	MARGA	FINI	ANDIA	ITAL	JA (a)	Non	VRQ1A	Regno t	И міто (6)	Sve2	LA (c)
1		A	В	A	В	_A_	В	A	В	A	19		В	<u> </u>	В
1989 1945 1946 1947		115 168 841 826	114 160 342 817	188 161 165	106 163 168 170	105 299 467 606	106 318 491 719		5.884	105 160 164 165	106 169 168 168	108 182 183 1	101 122 123 1	104 145 148 150	105 146 148 158
1948	Febbraio	821 621 324 825 826 328	321 820 321 824 824 331	167 — 168 —	172 — 171 —	791 781 790 793 798 802	925 911 900 912	4.849 4.791 4.919 4.937 4.874 4.835	6.068 6.009 6.206 6.254 6.162 6.111	163 164 165 166 166	150 160 160 162 162 159	104 106 108 108 108 110	104 109 109 109 108 114	187 — — 158	167 167 167 160 167 168
	Lugilo	824 318 315 320	321 306 304 301	170 — 170	174 — — 179	639 847 848 1	910 228 914 1	4.601 4.792 4.910 4.838	5.747 6.004 6.162 0.040	165 163 163 162	150 150 154 158	108 108 108 108	108 108 107 108		168 168 171 170
	ANNI MESI	8viz:	ZEBA	TUB	OHI LA	CAN	ADA	O	LE	PE	RŮ	STATE			BALIA
				Islanb	ul (a)			Sani	tago	Lit	na	0.2	UNITI	AUST	BALIA
	# # D I	A	В	I stanb	ul (a) B	A	B	Somi	Hago B	Lits A	В	A	В	A	В

^(*) Yed, nota (*) alla Tav. precedente.
(a) Base: 1988 - 1999, — (b) Dai Inglio 1947 nuova serie (indice dei prezzi al dettaglio, base; 17 giugno 1947 - 189). — (c) Nuova serie.

Tav. 34. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (*)

(dollari)

	Unita			1.9	4.7	194	8	Pr	LEZZI IN	DOLLAB	PEB QU	INTALE	[
MEROI	di misura	1988	1947	Agosto	Sott.	Agosto	Sett.	1938	1947	194	7	194	8
	misura	!		Agosto	Sott.	Agosto	5666.			OJBONA	Sett. A	gosto	Sett.
		ĺ				l i	į.		1		- 1	Ti-	H
a) Cereali i	!	1		i	· '			1	Ì		1	- 1	1
•									Ì		1	1	ľ
Grano, n. 8, rosso autunnais, Kansas City	priepe)	U, 777	2,602	'	2,000	l I		2,855	9,561	'	9,884	8,025	K, 054
Granotureo, n. 8 giallo, Chicago		0,542	2,009	2,902	2,508	1,078	1,845	2,184	8,145	9,299	0,874	7,787	7.263 8,793
Orzo, n. s, Minneapolis	•	0,664	2,214		2,935	0,672	1,470 0,676	8,050 2,060	10, 169 6, 862	1 ' 1	7,509	6,972 4,650	4,857
Avona, n. 3 bianca, Minneapolis	'	0,298	√,998 0.000	1,015	1, 103 2, 824	1,508	1,488	2,000	11,637		11,118	6, 173	6,888
Segale, n. r. Minneapoli.	i ' i	0,678	2,966	2,403	2,824	1,500	1,400	2,210	11,001	,,,,,,	11,116	0,110	0,000
b) Altri prodotti alimentari:												j	
Olio di semi, New Fork	pound	0,078	0,274	0,179	0,224	0,211	0,231	17,401	60,362	30,427	48,330	46,476	50,681
Lardo, Chicago		0,088	0,240	0,171	0,226	0.216	0,218	18,943	52,863	37,665	49,780	47,577	48,018
Burro, di cremeria, Chicago	. 1	0, 271	0,702	0,730	υ,788	0,748	0,702	69,692	ند64,65	162,115	173,508	164,758	154 620
Burro, di cremeria extra, New York		0, 276	0,712	0,743	0,700	0,751	0,711	61,233	166,828	163,656	175.001	105.410	!
Burro, di oremeria extra, San Francisco		0,283	0,788	0,778	0.818	0,817	0,772	62, 386	162,555	171,366	160,176	170,056	170,044
Formaggio, di laite intero, Chicago	.	0, 189	0,884	0,366	0,398	0,400	0,420	80, 396	84,581	80,617	87,005	102,643	03,893
Uova, prima scelta, Chicago	dozzine	0,218	0,488	0,422	0,450	0,444	0,442	-	-	-	· -	-	-
Uova, prima scetta, New York		0,225	0,459	0,439	0,480	0.450	-	- [-	- '	-	-	-
Pollame, Chicago	pound	0, 184	0,252	0.236	0,242	0,386	0,332	40,629	55, 507		53,304	74,000	1
Ouffe, Santos n.s. New York	•	-	0,284	0,264	0,272	0,268	0,205	-	58,150	i	59,912	l	1
Caffe, verde, New York	.	0,068	- 1	0,297	_	0,816	-	11,674	_	65,419	-	69,604	i
Zucchero, gramulato, New York	i l	0,048	0,001	0,082	0,042	0.076	0,076	9,912	17,841	18,062	18,062	16,740	16,740
c) Fibre tessili naturali e arti- ficiali:													
Cotone, middling 15/16 media 16 mercati.	pound	_	0,345	0,343	0,310	0,313	0,812	- 1	75,991	75,551	00,004	68,943	68,72
Lana ,indigena lavata da pettinare, Boston	! .	_	1,216	1,221	1,220	1,460	1.480	- 1	267,621	208,948	208,722	325,001	325,00
Raion, fibra i qualità, all'acetato, 100 denier	.	_	0,842	0,840	0,840	0,010	0,010	-	185,468	185,022	185,022	200,441	260,44
ď) Cuoio e peili:											ı		
Polit, di vitellone, indivene pesanti, Chi-	ponnd	0, 118	0,270	0,295	0,301	0,201	0,280	25,901	60,57	3 64,976	06.300	04,007	63,66
Pelli, di recora, New York	' .	0,468	0,954	1	0,038	0,861	0,806	108,084	210,13	2 197,357	206,600	180,64	197,85
Pelit, conciate di vitello, Cnicago		0,130	0.60	7 0,619	0,624	0.388	0 390	29,950	133,70	0 136,844	137,66	85,46	85,90
e) Materie prime e prodotti side- rurgici:							 						
Ferro grezzo, non Bessemer	long ton	1,950	6,55	0 5,664	5,55	0,200	0,200	0,487	0,54	6 0,546	0,646	0.810	0,610
Ghian, Bessemer Neville Island, base					.,		1 42 000	_	8,48	3.642	3,642	4,647	4,626
Pennsylvania	١,	-	B4,92	1	1		0 47,000 0 67.000	Ľ			1		ľ
Acothio, in lastre, alla fabbrica	1 .	85,442	56,50	02,50	U 68,00	U 87,000	07.000	J 3,48€	1 0,00	1 0,102	7 3,200	1	1

^(*) Dati demuti dai Bollottino Average voloissale prices and index numbers of individual commodifies del U. 8. Department of Labor, Burnish of Labor, Statistice, — Per comodità al riportano qui di seguito i coefficienti di convenione delle uni di mere appra indicate i nunti dai sistema declimate; i pound = 1 l. lb. = 1 g. 465; 1 long ton = 2.340 pounds = 1 1.09: 1 short tone 20 genuina = 1.0,007; i barrel = bi 1.60: 1 salcon = 13.78; 1 food = om 80,6; 1 bunbei = bi 1.50: 1 scale; 1 bunbei abricano = 2.375; 1 food = om 80,6; 1 bunbei = bi 1.50: 1 scale; 1 bunbei abricano = 4 0.2722; 1 bunbei di granoturco = 4 0.2540; 1 bunbei = 2.2540;

Segue: TAV. 34. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (*)

				(dollari)								
	Unita	Ī		1 9	4 7	19	4 8	PB	EZZI IN	DOLLABI	PEB QT	INTALE	(a)
M E B O I	di misura	1888	1947		Sett.		Sett.	1888	1947	1 9	47	1 8	4 8
	misura		l	Agosto	sett.	Agosto	Sect.	1989	LD4.	Agosto	Sett.	Agosto	Sett.
								1		!			
f) Materiali non ferrosi:		i					l					į	
Stagno, in masselli, New Fork	pound	0,423	0,780	0,800	0,800	i 1	1,030			176,211 33,040			
Alluminio, New Pork.		0, 200 0, 102	0, 150 0, 218	0, 150 0, 215	0,150	0,160	0, 160 0, 295	44, 053 22, 487	46,916	47,357	47,357		35, 242 51, 762
Rame elettrolitico, Commecticut Valley . Zinco, New York	! :	0,142	0, 210	0,110	0,110		0, 156	11,013	24, 229	24,229	,		34,361
Zilliot, Ivem Fore		0.000		0,220	-,-10	0,200	,,,,,,	11,020		,	,	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
	l i	·	i										
g) Carboni fossili :	i	l											
												l i	
Antraolte (presso medio)	sh. ton	9,446	14, 108	14, 815	14,700	16,338	16,388	1,041	1,555	1,611	1, 621	1,801	1,807
Oarbone bituminoso, qualità ordinaria (prezzo media)		4, 827	6,678	7,420	7,441	8,370	8, 403	0, 477	0,758	0,819	0,820	0,924	0,028
Coke,	. !	3, 967	10,500	12.000	12,000	14,375	14,500	0, 137	1,158	1,323	1,323	1,585	1,599
				i			¦						
h) Oli minerali :								!					
n) On mineral :		- 1						ĺ		!			
Petroiio, Kansas Oklahama	barre	1,118	1,848	1,810	1,810	2,510	2,510	0,662	1,091	1,071	1,071	1,486	1,485
Petrolio, Pennsylvania	gallon	0,040	0,081	0,085	0,087		0,110	1	2,187	2,243	2,298	2,902	2,902
Gasolio, North Tezas		0,064	0.082		0,089		0,108	1, 425	2,164	2,104	2,190	2,850	2,850
Gasolio, Pennsylvania		_	0,088	0,002	0,096	0, 118	0, 118		2, 822	2,427	2,633	3,113	3, 113
·													
	ĺ		i										
 f) Materiali da costruzione: 						ŀ	ļ		i] .			
0	sh. top	7,154	8,861	8, 985	8, 366	9,675	9,575	0,789	U. 976	0,991	0,978	1,056	1,050
Caice, comune (prezzo medio)	1000	11, 996	19,867	19.937	20,374		23.013	_	_	_	_	_	_
Vetro, Single B, New York	50 ag.	2, 539	4,602	4,633	4, 633	4,990	4,990	0,646	0,986	0,996	0,990	1,073	1,073
,	teet	í	·							ļ			
									!			1	
i) Prodotti chimici e lertilizzanti:						Ì	i		1				
Acido soliorios, 65°, commerciale	sh, top	16,600	16, 471	16,500	16.500	15,000	15,000	1,819	1,816	1,819	1,819	1,854	1,654
Alcole denaturate	gellon	0.246	0.010	, ,	0,870	l	0,750		l	1	22,965	20,449	19,789
Soda caustica, solida.	100 lbs	2,800	2,605	2,600	2,600	1	3,050		6,788	5,727	6,72	6,718	6,718
Superfesiate, 16 % base Dallimora	eh. ton	7,860	11,908		12,180	12, 240	12,240	0,867	1,816	1,341	1,340	1,850	1,850
Scilate ammonice, nazionale	.	28,698	31,588	80,000	88,750	41,250	45,000	3, 164	8,477	8,308	3, 721	4,548	4, 961
							l '						i
					i					1	l		
m) Altri prodotti :	i						!		Ì		!		1
Pasta di legno, non umbianobila	long ton	_	118, 519	116,000	216,000	124, 000	124,000	_	11,17	11,417	11,41	12,208	12,205
Carta, da ciornali in rotoli, base New	-			ļ	1							11.00	11,025
York	eh, ton	50,000	88,615			100,000				1		1	11,022
Tabacco, in /ogila	100 lbs	21,484	48,640		l	43,849	45,731	1			1 '		50, 220
Gomma, granca di piamiagiane, New York	pound	0, 147	0, 208	0,152	0, 166	0,287	0,228	02,671	10, 810	33,480	1 30,50	" "2.34	1

^(*) Ved, note sile pagine precedente.